

# Ledino

LED LIGHTING  
the energy saving company

**PHILIPS** Ledino

**PHILIPS** ARCITONE

**PHILIPS** LivingAmbiance

**PHILIPS** SMARTSPOT

**PHILIPS** eCOMOODS

**PHILIPS** myLiving

**PHILIPS** myBathroom

**PHILIPS** myLightAccent



Energy Saving  
Collection

2011/12

Ledino LED-Technik

## Dimmbarkeit der Philips LED-Leuchten

Eine Vielzahl der LED Artikel ist dimmbar. Hierdurch kann die Helligkeit mittels eines Dimmers eingestellt werden. Hinweise zur Dimmfähigkeit finden Sie im Beschreibungstext der betroffenen Produkte. Auch auf der Verpackung und Gebrauchsanweisung finden Sie Informationen über die Dimmfähigkeit.

**Hierzu ist ein zusätzlicher Phasenabschrittdimmer (nicht im Lieferumfang enthalten) notwendig.** Dieser Dimmertyp ist für die Anwendung mit elektronischen Transformatoren sowie LED Vorschaltgeräte geeignet. Diese Dimmer verfügen über eine Markierung „C“ (capacitive load = kapazitive Last). Ebenfalls Dimmer mit der Kennzeichnung „RC“ (R: resistive load = ohmsche Last, C: capacitive load = kapazitive Last) sind hierfür geeignet.

Bei einigen Produkten der Serie LED ist der Dimmer bereits in der Leuchte integriert. Entsprechende Informationen hierzu sind ebenfalls im Beschreibungstext angegeben.

Eine aktuelle Referenzliste der Dimmer zu Ihrer Leuchte finden Sie unter <http://www.ledino.philips.com>, Sprache auswählen, Ihre Leuchte auswählen, Reiter „support“ anklicken, „Welche Dimmertypen können für LED Produkte eingesetzt werden?“ anklicken.

Hersteller	Artikel
Berker	286710
Bticino	
Busch Jaeger	6513U-102
Drespa	433HAB
Everflourish	EFE700DC
GIRA	030700
GIRA	universal dimmer
Hytronik slide dimmer	ED0153%
Jung	225 TDE
Jung	243EX- SL500
KOPP	8078
Legrand	67084 Celiane
Legrand	78401 Mosaic
Lutron	RNSU-452
Merten	5771
N&L	28985
Opus	852.395
Peha	433HAB
Schneider electric	ATD315
Schneider electric	LTD450 RC/RL
Self universal dimmer	NP08000087
Siemens	5TC8 284
Varilight	IDQI401MS
Wuyun	W13-C162

Referenzliste 04/2011, Quelle „Philips Internetseiten“

### Dr.-Ing. Sieger Electronic GmbH

Europarc Dreilinden  
 Albert-Einstein-Ring 27  
 D-14532 Berlin/Kleinmachnow  
 Tel. +49 (0) 33203 810 0  
 Fax +49 (0) 33203 810 102  
 Web: [www.drsieger.com](http://www.drsieger.com)  
 E-Mail: [info@drsieger.com](mailto:info@drsieger.com)



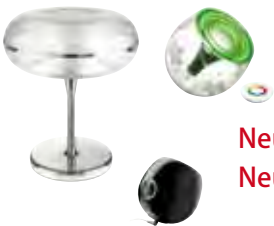

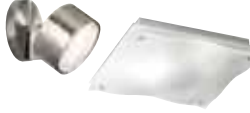






### Niederlassung Köln:

Beienburger Str. 48-50  
 51503 Rösrath (Köln)  
 Tel. +49 (0) 2205 920266 0  
 Fax +49 (0) 2205 920266 11  
 Web: [www.ledino.com](http://www.ledino.com)  
 E-Mail: [info@ledino.de](mailto:info@ledino.de)

### Geschäftsführer:

Dr. Hans-Hermann Sieger  
 Dipl.-Volkswirt Wolfgang Golisch  
 Handelsregister Berlin-Charlottenburg HRB 100068 B  
 USt.-Ident-Nr.: DE136577918

# PHILIPS

	<b>Ledino</b> LED	Elegantes Design trifft auf innovative LED-Technologie Power LED Indoor Leuchten	5 - 21
	<b>ARCITONE</b> LED EcoHalo	Einzigartige Lichtformen, von der Architektur inspiriert Power LED Leuchten EcoHalo Leuchten	22 - 24 25 - 27
	<b>LivingAmbiance</b> LivingColors UP & DOWN LivingColors <b>Neu</b> LivingColors Bloom <b>Neu</b> smartlink LivingColors Mini	Für jeden Moment das passende Licht LED + Halogen Lichtakzente, funkgesteuert LED-Lichtakzente, funkgesteuert LED-Lichtakzente, funkgesteuert Lichtsteuerung per Funk kleine LED-Lichtakzente	28 - 29 30 - 31 32 33 34 - 35
	<b>SMARTSPOT</b> LED / EcoPower	Philips SmartSpot - Einbauspots für Ihr Zuhause Power LED / Energiesparlampen Einbauspots	36 - 38
	<b>eCOMOODS</b> EcoPower	Neue Designs & neue Wege zum stilvollen Sparen Energiesparlampen Indoor Leuchten	39 - 42
	<b>myLiving</b> LED ESL <b>Neu</b> ECO Classic	Gestalten Sie Ihr Zuhause mit Licht Power LED Leuchten Energiesparlampen Halogen mit 30% Energieeinsparung	43 - 54 55 - 56 56 - 57
	<b>Neu myBathroom</b> LED ESL	Fühlen Sie sich wohl mit der richtigen Beleuchtung. Hochwertige Badezimmerbeleuchtung. Power LED Energiesparlampen	58 - 60 61 - 62
	<b>Ledino</b> OUTDOOR	Elegantes Design trifft auf innovative LED-Technologie Power LED Outdoor Leuchten	63 - 67
	<b>eCOMOODS</b> OUTDOOR	Neue Designs & neue Wege zum stilvollen Sparen Energiesparlampen Outdoor Leuchten	68 - 71
	<b>myLightAccent</b> LUMIWARE <b>Neu</b> CandleLights & TeaLights <b>Neu</b> SpotOn IMAGEO CONVENCIENT LUMIGOS	Setzen Sie Ihr Zuhause mit wunderschönen Lichteffekten in Szene Stilvoll dekorieren mit LED Licht! LED-Kerzen und Teelichter LED-Orientierungslicht-Serie LED-Teelichter und ähnliches Zweckmäßiges mit LED-Technik LED-Licht für unsere „Kleinen“	72 - 73 74 75 76 - 77 77 - 78 78
	<b>PHILIPS Leuchtmittel</b> Sparen Sie Energie, ersetzen Sie ihre Leuchtmittel LivingWhite Halogen-Leuchtmittel LED-Leuchtmittel	Energiesparlampen mit funkgesteuertem Dimmer Ersatzlampe für LivingColors UP & DOWN LED-Lampen für fast alle Fassungen	79 79 80 - 81

**massive**



**TOP SELECTION LED**

Eine harmonische Premium Leuchten Kollektion in elegantem und zeitlosem Design

82 - 87



**KAVO LED**

Economy-Serie  
LED-Technik zu einem erschwinglichen Preis

88 - 89



**Neu LED-Büroleuchten**

LED-Technik – angenehmes, kostengünstiges Arbeitslicht  
Schreibtischleuchten mit Philips High PowerLEDs

90



**Neu LED-Outdoorleuchten**

Sicherheit muss nicht teuer sein – Energiesparen durch LED-Technik

91 - 93

**Ledino**



**LED-Sets**

Hintergrundbeleuchtungs-, Flexstreifen-, Einbau-Sets

98 - 100

**LED-Taschenleuchten / -Stirnleuchten / -Uhren**

100 - 101

**LED-Flutlichtstrahler / -Einbaustrahler**

102 - 103

**LED-Panels**

104 - 105

**Profile für LED-Leuchtbstreifen**

106 - 108

**Flexible LED-Leuchtbstreifen – 12 V**

108 - 113

**LED-Leuchtmittel**

114 - 123

230 V – Röhre T8/G13 \_\_\_\_\_ 114-115

230 V – E14 / E27 \_\_\_\_\_ 116-118

230 V – GU10 \_\_\_\_\_ 119-120

230 V – GX53 \_\_\_\_\_ 120

230 V – G9 \_\_\_\_\_ 120-121

12 V – GU5,3 (MR16) \_\_\_\_\_ 121-122

12 V – GU4, GY4 (MR11) \_\_\_\_\_ 122

12 V – G4 \_\_\_\_\_ 122-123

**LED-Steuerungen**

IR-/ Funksteuerung, LED-Dimmer, Premiumsteuerung, DMX-Steuergerät

124 - 126

**LED-Netzteile**

127 - 129



# Elegantes Design trifft auf innovative LED-Technologie

Stellen Sie sich Licht vor, das warm und einladend ist und sich auch so anfühlt. Ein wohltuendes Licht mit einer so natürlichen Stimmung, dass Sie sich sofort wie zu Hause fühlen.

Stellen Sie sich eine Lichtquelle vor, die energieeffizient ist und eine Langlebigkeit von bis zu 20 Jahren bietet. Sie müssen nie wieder eine Glühbirne austauschen.

Stellen Sie sich ein revolutionäres Design für Leuchten vor, das so minimalistisch und vielseitig ist, dass sie in Ihrem Zuhause ganz neue Akzente setzen. Mit einem so eleganten und zeitgemäßen Design ist diese Leuchte das Herzstück Ihrer Einrichtung.

Philips Ledino ist eine komplette Produktpalette von Leuchten für den Innenbereich, die mit der neuesten und modernsten LED-Technologie ausgestattet sind. Philips Ledino Leuchten überschreiten die traditionellen Grenzen und schaffen Licht und Lichtformen, die ein Gefühl von Reinheit und Schönheit erzeugen.



## Philips Ledino

- Höchste LED Lichtqualität
  - 350 Lumen pro Puck-Modul
  - warmweiße Lichtfarbe: 2700K
  - weiter Abstrahlwinkel 40° \*
- Verbesserte Dimmer-Kompatibilität
- Vielfältige, neue Designs

\*bei ausgewählten Produkten



Pendelleuchte 43992/31/16 weiß  
Pendelleuchte 43992/48/16 grau  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
extrem dünne Aufhängung  
einfache Installation per Klicksystem  
L: 90 cm, B: 10 cm, H: max. 148 cm  
**UVP 449,99 €**





**2er Deckenleuchte 31605/11/16 chrom**

**2er Deckenleuchte 31605/31/16 weiß**

220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 2x 350 lm, dimmbar

magnetische Metallabdeckung

L: 33 cm, B: 17 cm, H: 4 cm

**UVP 199,99 €** chrom

**UVP 179,99 €** weiß



**3er Deckenleuchte 31606/11/16 chrom**

**3er Deckenleuchte 31606/31/16 weiß**

220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED

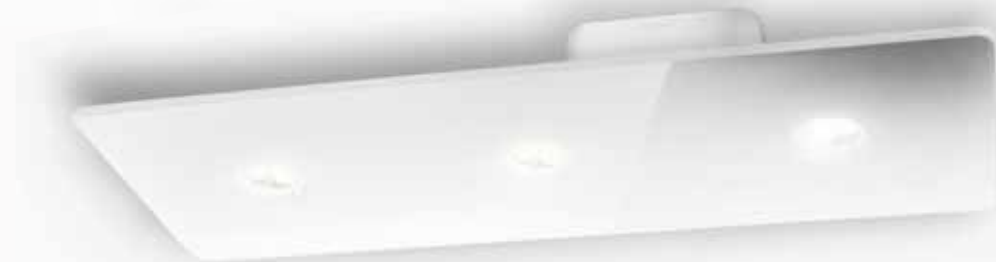
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar

magnetische Metallabdeckung

L: 49 cm, B: 17 cm, H: 4 cm

**UVP 299,99 €** chrom

**UVP 269,99 €** weiß



**Wandleuchte 33604/11/16 chrom**

220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED

2700 K, 2x 115 lm, dimmbar

einfache Installation per Klicksystem

H: 19,5 cm, B: 12,7 cm, T: 5,5 cm

**UVP 119,99 €**



**Wandleuchte 33604/31/16 weiß**

220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED

2700 K, 2x 115 lm, dimmbar

einfache Installation per Klicksystem

H: 19,5 cm, B: 12,7 cm, T: 5,5 cm

**UVP 99,99 €**

Tischleuchte 42221/31/16 weiß  
Tischleuchte 42221/30/16 schwarz  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 49 cm, B: 20 cm, H: 50 cm

**UVP 189,99 €**

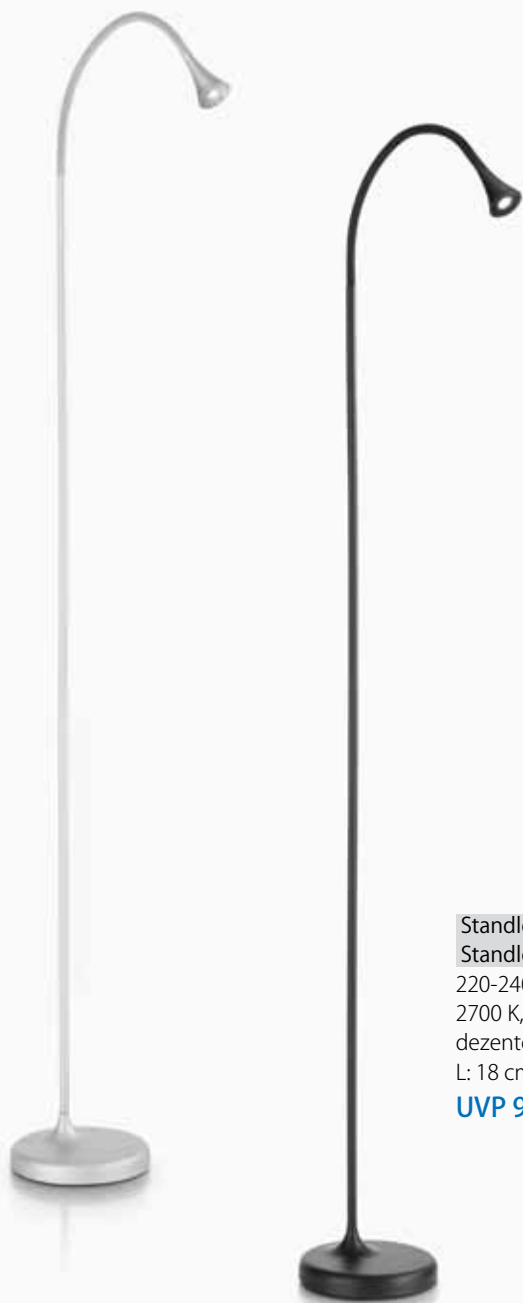


Standleuchte 42220/31/16 weiß  
Standleuchte 42220/30/16 schwarz  
220-240 V AC, 6x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 6x 115 lm, dimmbar  
dezentler Standfuß - Treiber ist im  
Dimmer integriert  
L: 130 cm, B: 32 cm, H: 156 cm

**UVP 479,99 €**







Standleuchte 69066/87/16 grau  
Standleuchte 69066/30/16 schwarz  
220-240 V AC, 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 115 lm, dimmbar  
dezenter Standfuß  
L: 18 cm, B: 18 cm, H: 170 cm

**UVP 99,99 €**

Wandleuchte 69064/30/16 schwarz  
Wandleuchte 69064/87/16 grau  
220-240 V AC, 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 115 lm, dimmbar  
verlängerter Schwenkarm  
40° Abstrahlwinkel  
Ein-/Ausschalter  
ø: 12 cm, T: 51 cm

**UVP 69,99 €**



Tischleuchte 69063/30/16 schwarz  
Tischleuchte 69063/87/16 grau  
220-240 V AC, 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 115 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
ø: 13 cm, H: 51 cm

**UVP 69,99 €**



2er Deckenleuchte 57915/31/16 weiß  
2er Deckenleuchte 57915/48/16 grau  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 20 cm, B: 22 cm, H: 23 cm

**UVP 159,99 €**



4er Deckenleuchte 57916/31/16 weiß  
4er Deckenleuchte 57916/48/16 grau  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 41 cm, B: 22 cm, H: 23 cm

**UVP 319,99 €**



2er Einbauleuchte 57918/31/16 weiß  
2er Einbauleuchte 57918/48/16 grau  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 22 cm, B: 22 cm, H: 24 cm

**UVP 149,99 €**



Wandleuchte 57917/31/16 weiß  
Wandleuchte 57917/48/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 18 cm, B: 10 cm, H: 37 cm

**UVP 99,99 €**



Einbauleuchte 57922/31/16 weiß  
Einbauleuchte 57922/48/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 12 cm, B: 12 cm, Einbau-T: 9 cm

**UVP 89,99 €**



Einbauleuchte 57924/31/16 weiß  
Einbauleuchte 57924/48/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
ø: 12 cm, Einbau-T: 8 cm

**UVP 89,99 €**



3er Set Einbauspots 69077/31/16 weiß  
3er Set Einbauspots 69077/48/16 grau  
220-240 V AC, je Spot 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, je Spot 115 lm, dimmbar  
ø: 8 cm, Einbau-T: 3 cm

**UVP 99,99 €**



Einbauspots 69078/31/16 weiß  
Einbauspots 69078/48/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
ø: 12 cm, Einbau-T: 5 cm

**UVP 89,99 €**



Wandleuchte 69086/30/16 schwarz/gold  
Wandleuchte 69086/31/16 weiß/silber  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, dimmbar  
Ein-/Ausschalter  
T: 9 cm, B: 9,5 cm, H: 9,5 cm

**UVP 69,99 €**



Wandleuchte 69085/31/16 weiß  
Wandleuchte 69085/87/16 grau  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, dimmbar  
Ein-/Ausschalter  
ø: 12 cm, T: 7 cm

**UVP 79,99 €**

Wandleuchte 69087/31/16 weiß  
Wandleuchte 69087/87/16 grau  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, dimmbar  
Ein-/Ausschalter  
T: 7 cm, B: 7,4 cm, H: 12 cm

**UVP 69,99 €**



Deckenleuchte 69068/31/16 weiß  
Deckenleuchte 69068/87/16 grau  
220-240 V AC, 1x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
L: 12,7 cm, B: 12,7 cm, H: 5,4 cm

**UVP 99,99 €**



Wandleuchte 69069/31/16 weiß  
Wandleuchte 69069/87/16 grau  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
T: 10 cm, B: 13 cm, H: 10 cm

**UVP 189,99 €**



Deckenleuchte 69067/31/16 weiß  
Deckenleuchte 69067/87/16 grau  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
L: 21 cm, B: 21 cm, H: 5,4 cm

**UVP 299,99 €**



Deckenleuchte 69056/31/16 weiß  
220-240 V AC, 1x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
ø: 19 cm, H: 6 cm

**UVP 99,99 €**



Deckenleuchte 69057/31/16 weiß  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
ø: 36 cm, H: 6 cm

**UVP 299,99 €**



**Wandleuchte 69080/87/16 grau**

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 350 lm, dimmbar

Ein-/Ausschalter, 40° Abstrahlwinkel

L: 14 cm, B: 14 cm, T: 10 cm

**UVP 89,99 €**



**2er Spotbalken 69082/87/16 grau**

220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 2x 350 lm, dimmbar

40° Abstrahlwinkel

L: 50 cm, B: 5,8 cm, H: 18,5 cm

**UVP 189,99 €**



**3er Spotbalken 69083/87/16 grau**

220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 3x 350 lm, dimmbar

40° Abstrahlwinkel

L: 70 cm, B: 5,8 cm, H: 18,5 cm

**UVP 279,99 €**



**4er Spotbalken 69084/87/16 grau**

220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 4x 350 lm, dimmbar

40° Abstrahlwinkel

L: 90 cm, B: 5,8 cm, H: 18,5 cm

**UVP 379,99 €**



**Wandleuchte 69070/31/16 weiß**

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
Ein-/Ausshalter, 40° Abstrahlwinkel  
T: 7 cm, B: 17 cm, H: 15 cm

**UVP 109,99 €**



**2er Spotbalken 69072/31/16 weiß**

220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 32 cm, B: 13 cm, H: 7 cm

**UVP 219,99 €**



**3er Spotbalken 69073/31/16 weiß**

220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 50 cm, B: 13 cm, H: 7 cm

**UVP 319,99 €**



**4er Spot 69074/31/16 weiß**

220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 28 cm, B: 28 cm, H: 8 cm

**UVP 429,99 €**

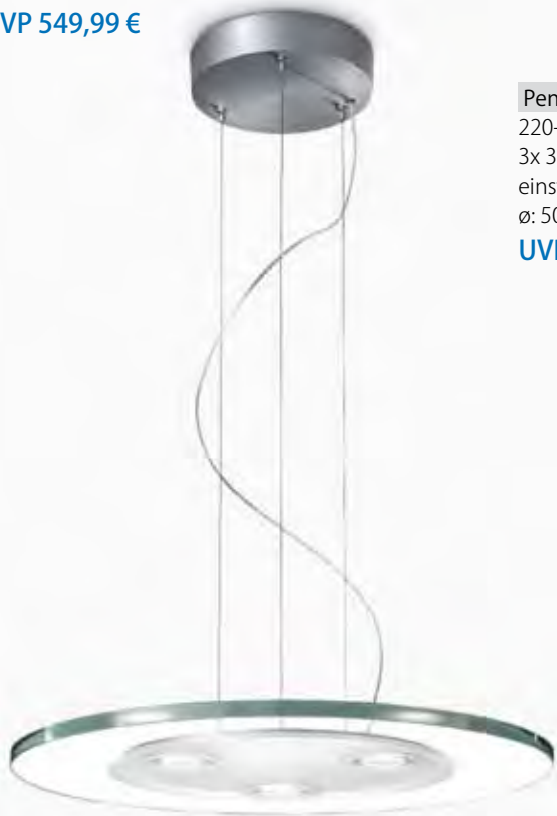




**Tischleuchte 69052/48/16 alu**  
220-240 V AC, 6x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 6x 115 lm, dimmbar, Glas  
Neues Fußdesign für mehr Stabilität  
Schalter und Dimmer am Kabel  
ø: 30 cm, H: 43 cm  
**UVP 269,99 €**

**Pendelleuchte 69053/48/16 alu**  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
3x 350 lm, dimmbar, höhenverstellbar  
einstellbare Lichtfarbe, Glas  
ø: 50 cm, H: max. 250 cm  
**UVP 549,99 €**

**Pendelleuchte 69050/48/16 alu**  
220-240 V AC, 1x 7,5 W, HighPower LED  
350 lm, dimmbar, höhenverstellbar  
einstellbare Lichtfarbe, Glas  
ø: 30 cm, H: max. 250 cm  
**UVP 199,99 €**



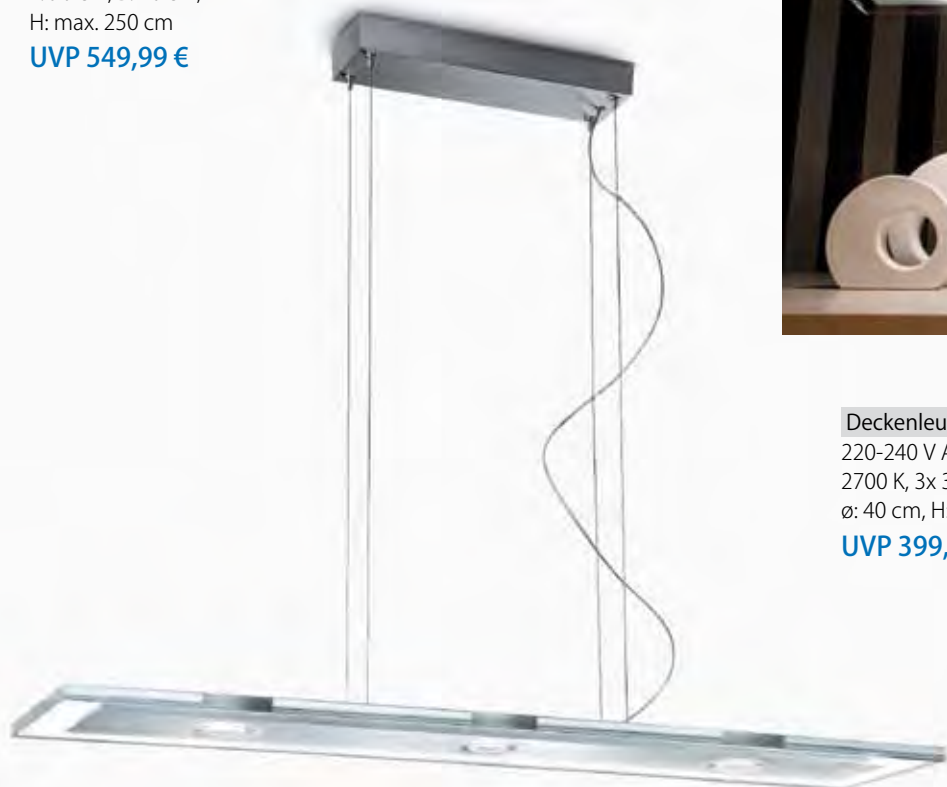
**Pendelleuchte 69055/48/16 alu**  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
3x 350 lm, dimmbar, höhenverstellbar  
einstellbare Lichtfarbe, Glas statt Kunststoff  
ø: 50 cm, H: max. 250 cm  
**UVP 429,99 €**





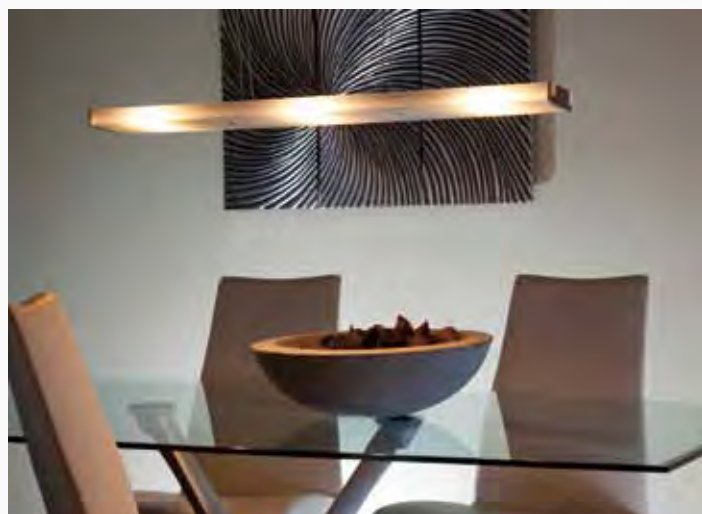
**Pendelleuchte 69049/48/16 alu**  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
3x 350 lm, dimmbar, höhenverstellbar  
einstellbare Lichtfarbe, Glas  
L: 90 cm, B: 20 cm,  
H: max. 250 cm

**UVP 549,99 €**



**Deckenleuchte 69051/48/16 alu**  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar, Glas  
ø: 40 cm, H: 4,2 cm

**UVP 399,99 €**



**Pendelleuchte 69054/48/16 alu**  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
3x 350 lm, dimmbar, höhenverstellbar  
einstellbare Lichtfarbe, Glas  
L: 94 cm, B: 9 cm, H: max. 150 cm

**UVP 389,99 €**



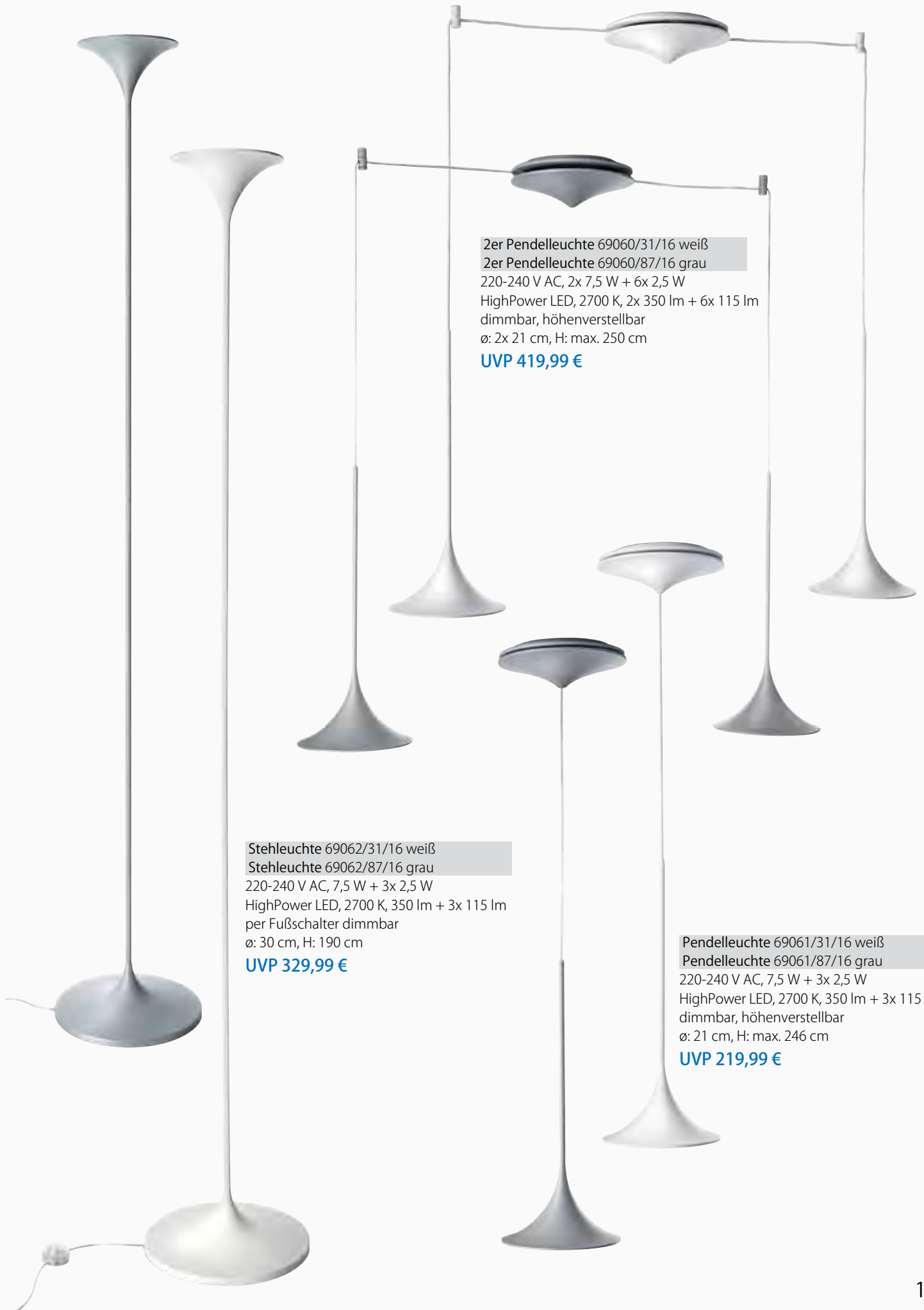


Tischleuchte 69079/11/16 chrom  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
350 lm, dimmbar  
einstellbare Lichtfarbe  
L: 25 cm, B: 12 cm, H: 11 cm  
**UVP 169,99 €**



Tischleuchte 69079/30/16 schwarz  
Tischleuchte 69079/31/16 weiß  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
350 lm, dimmbar  
einstellbare Lichtfarbe  
L: 25 cm, B: 12 cm, H: 11 cm  
**UVP 149,99 €**





2er Pendelleuchte 69060/31/16 weiß  
2er Pendelleuchte 69060/87/16 grau  
220-240 V AC, 2x 7,5 W + 6x 2,5 W  
HighPower LED, 2700 K, 2x 350 lm + 6x 115 lm  
dimmbar, höhenverstellbar  
ø: 2x 21 cm, H: max. 250 cm  
**UVP 419,99 €**

Stehleuchte 69062/31/16 weiß  
Stehleuchte 69062/87/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W + 3x 2,5 W  
HighPower LED, 2700 K, 350 lm + 3x 115 lm  
per Fußschalter dimmbar  
ø: 30 cm, H: 190 cm  
**UVP 329,99 €**

Pendelleuchte 69061/31/16 weiß  
Pendelleuchte 69061/87/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W + 3x 2,5 W  
HighPower LED, 2700 K, 350 lm + 3x 115 lm  
dimmbar, höhenverstellbar  
ø: 21 cm, H: max. 246 cm  
**UVP 219,99 €**



Tischleuchte 69076/30/16 schwarz  
Tischleuchte 69076/87/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
T: 60 cm, H: 52 cm, ø: 16,5 cm  
**UVP 159,99 €**



Wandleuchte 69064/30/16 schwarz  
Wandleuchte 69064/87/16 grau  
220-240 V AC, 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 115 lm, dimmbar  
verlängerter Schwenkarm  
40° Abstrahlwinkel  
Ein-/Ausschalter  
ø: 12 cm, T: 51 cm  
**UVP 69,99 €**



Tischleuchte 69063/30/16 schwarz  
Tischleuchte 69063/87/16 grau  
220-240 V AC, 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 115 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
ø: 13 cm, H: 51 cm  
**UVP 69,99 €**





Tischleuchte 69075/30/16 schwarz  
Tischleuchte 69075/87/16 grau  
220-240 V AC, 3x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 115 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
H: 85 cm, ø: 16,5 cm  
**UVP 229,99 €**



Tischleuchte 42221/31/16 weiß  
Tischleuchte 42221/30/16 schwarz  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 49 cm, B: 20 cm, H: 50 cm  
**UVP 189,99 €**



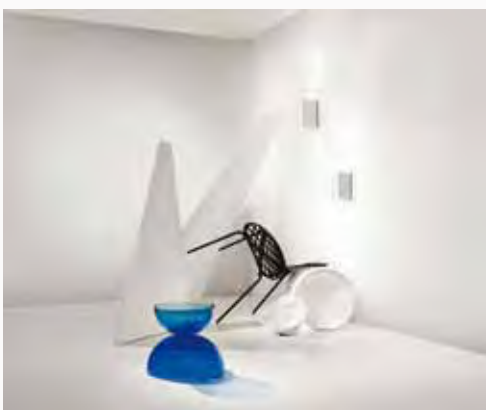


Arcitone bringt architektonischen Stil in Ihr Zuhause. Diese Produktlinie steht für schlanke, schnittige Formen, sauber definierten Linien und puristisches Design. Die perfekten Formen von Arcitone bieten anspruchsvolle Standards professioneller Verarbeitung ohne sichtbare Schrauben, die diese außergewöhnliche Optik beeinträchtigen würden.

## Die höchsten Standards architektonischer Gestaltung und Technologie in einer Beleuchtungsserie

Arcitone nutzt die nachhaltigen, energieeffizienten Technologien wie EcoHalogen und High PowerLED. Diese stromsparenden Lichtquellen verfügen über eine lange Lebensdauer und sparen bis zu 80 % Energie gegenüber herkömmlicher Beleuchtung. Somit sparen Sie Geld und leisten gleichzeitig einen Beitrag zum Umweltschutz.

Die fortschrittlichen Eigenschaften von Arcitone umfassen High PowerLEDs, die eine hohe Lichtleistung bringen, langlebig und energieeffizient sind, sowie die neueste Innovation in der LED-Beleuchtung darstellen: eine flache, blendfreie LED-Disc. Hierbei handelt es sich um sechs LEDs mit hoher Lichtleistung auf einer brillanten, besonders flachen Scheibe. Dank dieser modernen Funktionen bietet Arcitone die ersten innovativen Beleuchtungsprodukte für Lichtambiente mit architektonischem Design.



### **Philips ARCITONE**

- Einzigartiger Look, schlichtes Design und ausdrucksstarke Linien
- Mit innovativen Leuchtmitteln
- Schöne, warmweiße Lichteffekte
- Dimmbar für eine individuelle Atmosphäre

2er Spotbalken 57928/31/16 weiß/anthrazit  
2er Spotbalken 57928/48/16 grau/anthrazit  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
kardanische Aufhängung  
L: 24,8 cm, B: 10,2 cm, H: 10,2 cm  
**UVP 229,99 €**

LED

4er Spotbalken 57929/31/16 weiß/anthrazit  
4er Spotbalken 57929/48/16 grau/anthrazit  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
kardanische Aufhängung  
L: 24,8 cm, B: 10,2 cm, H: 10,2 cm  
**UVP 459,99 €**

LED



2er Spot 57985/31/16 weiß/anthrazit  
2er Spot 57985/48/16 grau/anthrazit  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
L: 27,3 cm, B: 14,8 cm, H: 7 cm  
**UVP 219,99 €**

LED

4er Spot 57986/31/16 weiß/anthrazit  
4er Spot 57986/48/16 grau/anthrazit  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
L: 27,3 cm, B: 27,8 cm, H: 7,5 cm  
**UVP 439,99 €**

LED

**Deckenleuchte 57936/31/16 weiß/anthrazit**

220-240 V AC, 15 W, LED-Disc  
2700 K, 450 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 27,3 cm, B: 19,7 cm, H: 5 cm

**UVP 299,99 €** **LED**



**2er Deckenleuchte 57937/31/16 weiß/anthrazit**

220-240 V AC, 2x 15 W, LED-Disc  
2700 K, 2x 450 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, weiß/anthrazit  
L: 46 cm, B: 20,7 cm, H: 5 cm

**UVP 599,99 €** **LED**



**Wandleuchte 33606/48/16 grau/anthrazit**

220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
T: 9,2 cm, B: 7 cm, H: 19,1 cm

**UVP 239,99 €**

**LED**



**Pendelleuchte 40603/48/16 grau/anthrazit**

220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
L: 97,9 cm, B: 8 cm, H: max. 250 cm

**UVP 499,99 €**

**LED**





**Deckenleuchte 30604/31/16 weiß**  
220-240 V AC, 35 W, GU10 EcoHalo  
3000 K, dimmbar  
B: 9,2 cm, L: 14,4 cm, H: 11,5 cm  
**UVP 69,99 €**



**2er Deckenleuchte 30605/31/16 weiß**  
220-240 V AC, 2x 35 W, GU10 EcoHalo  
3000 K, dimmbar  
B: 9,2 cm, L: 23,4 cm, H: 11,5 cm  
**UVP 129,99 €**



**Wandleuchte 33605/31/16 weiß**  
220-240 V AC, 2x 35 W, GU10 EcoHalo  
3000 K, dimmbar  
T: 9,3 cm, B: 12,5 cm, H: 20 cm  
**UVP 139,99 €**



**Spot 57990/31/16 weiß**  
**Spot 57990/48/16 grau**  
220-240 V AC, 35 W, GU10 EcoHalo  
3000 K, dimmbar  
T: 12,2 cm, B: 7,2 cm, H: 12,4 cm  
**UVP 59,99 €**



**2er Spotbalken 57992/31/16 weiß**  
**2er Spotbalken 57992/48/16 grau**  
220-240 V AC, 2x 35 W, GU10 EcoHalo  
3000 K, dimmbar  
L: 21 cm, B: 7,2 cm, H: 12,2 cm  
**UVP 119,99 €**



**4er Spotbalken 57994/31/16 weiß**  
**4er Spotbalken 57994/48/16 grau**  
220-240 V AC, 4x 35 W, GU10 EcoHalo  
3000 K, dimmbar  
L: 58 cm, B: 7,2 cm, H: 12,2 cm  
**UVP 249,99 €**



Spot 57981/31/16 weiß/anthrazit  
Spot 57981/48/16 grau/anthrazit  
220-240 V AC, 30 W, ML111 EcoHalo  
2900 K, dimmbar  
L: 14,1 cm, B: 14,1 cm, H: 10,1 cm

**UVP 99,99 €**



2er Spotbalken 57982/31/16 weiß/anthrazit  
2er Spotbalken 57982/48/16 grau/anthrazit  
220-240 V AC, 2x 30 W, ML111 EcoHalo  
2900 K, dimmbar  
L: 28,1 cm, B: 14,1 cm, H: 10,1 cm

**UVP 199,99 €**



4er Spotbalken 57984/31/16 weiß/anthrazit  
4er Spotbalken 57984/48/16 grau/anthrazit  
220-240 V AC, 2x 30 W, ML111 EcoHalo  
2900 K, dimmbar  
L: 88,1 cm, B: 14,1 cm, H: 10,1 cm

**UVP 399,99 €**



3er Pendelleuchte 40608/31/16 weiß  
220-240 V AC, 3x 30 W, ML111 EcoHalo  
2900 K, dimmbar  
Ø: 12,3 cm, L: 109 cm, H: max. 250 cm  
**UVP 469,99 €**

Pendelleuchte 40607/31/16 weiß  
220-240 V AC, 30 W, ML111 EcoHalo  
2900 K, dimmbar  
Ø: 12,3 cm, H: max. 250 cm  
**UVP 159,99 €**

Wandleuchte 33607/31/16 weiß  
220-240 V AC, 14 W, TL5  
2900 K, dimmbar  
T: 6,5 cm, B: 82,7 cm, H: 11,7 cm  
**UVP 229,99 €**



## Für jeden Moment das passende Licht

Was ist heute bei Ihnen zu Hause los? Möchten Sie entspannen, kommen Freunde vorbei, oder wird es vielleicht sogar romantisch? Was auch immer Sie vorhaben, wäre es nicht großartig, wenn Sie aus einer beinahe grenzenlosen Auswahl an Beleuchtungsmöglichkeiten für jeden Moment die passende auswählen könnten?

Alle LivingAmbiance Produkte lassen sich bequem über dieselbe intuitive Fernbedienung steuern. So können Sie das Licht dimmen oder die Farbe ändern wie Sie es möchten - entweder für alle Leuchten gemeinsam oder separat. Sie haben sogar die Möglichkeit, bis zu drei Ihrer bevorzugten Lichtszenarien zu speichern, die Sie dann mit nur einem Knopfdruck aufrufen können. Ihr Leben war noch nie zuvor so voller Licht!



### **Philips *LivingAmbiance***

- 16 Millionen Farben und beliebige Weißtöne
- Hochwertiges, dimmbares, weißes Licht
- Erstellen und speichern Sie Ihre 3 bevorzugten Lichtszenarien
- Passen Sie farbiges und weißes Licht an
- Steuern Sie mehrere LivingAmbiance Produkte mit nur einer Fernbedienung

**Pendelleuchte 69161/31/PH weiß**  
220-240 V AC, 1x 15 W / 2x 60 W  
HighPower LED / Halogen GY 6,35  
UP: 16 Mio. Farben, dimmbar  
DOWN: dimmbares, weißes Licht  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 50 cm, H: 100 cm  
**UVP 599,99 €**

**Pendelleuchte 69161/60/PH chrom**  
220-240 V AC, 1x 15 W / 2x 60 W  
HighPower LED / Halogen GY 6,35  
UP: 16 Mio. Farben, dimmbar  
DOWN: dimmbares, weißes Licht  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 50 cm, H: 100 cm  
**UVP 599,99 €**

**Tischleuchte 69162/60/PH chrom**  
220-240 V AC, 1x 15 W / 2x 30 W  
HighPower LED / Halogen GY 6,35  
UP: 16 Mio. Farben, dimmbar  
DOWN: dimmbares, weißes Licht  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 37 cm, H: 44 cm  
**UVP 449,99 €**

**Tischleuchte 69162/31/PH weiß**  
220-240 V AC, 1x 15 W / 2x 30 W  
HighPower LED / Halogen GY 6,35  
UP: 16 Mio. Farben, dimmbar  
DOWN: dimmbares, weißes Licht  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 37 cm, H: 44 cm  
**UVP 449,99 €**

**Standleuchte 69163/31/PH weiß**  
220-240 V AC, 1x 15 W / 2x 60 W  
HighPower LED / Halogen GY 6,35  
UP: 16 Mio. Farben, dimmbar  
DOWN: dimmbares, weißes Licht  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 50 cm, H: 174,2 cm  
**UVP 699,99 €**

**Standleuchte 69163/60/PH chrom**  
220-240 V AC, 1x 15 W / 2x 60 W  
HighPower LED / Halogen GY 6,35  
UP: 16 Mio. Farben, dimmbar  
DOWN: dimmbares, weißes Licht  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 50 cm, H: 174,2 cm  
**UVP 699,99 €**



Bei allen Artikeln dieser Seite wird diese Fernbedienung mitgeliefert

**Tischleuchte 69166/60/PH transparent**  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 21,7 cm, H: 10,1 cm

**UVP 159,00 €**



**Tischleuchte 69166/65/PH schwarz-transparent**  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 21,7 cm, H: 10,1 cm

**UVP 179,00 €**



**Tischleuchte 69171/30/PH schwarz-transparent**  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 21 cm, H: 19 cm

**UVP 179,00 €**



**Tischleuchte 69171/55/PH transparent mit Muster**  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 21 cm, H: 19 cm

**UVP 179,00 €**



**Tischleuchte 69171/60/PH transparent**  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 21 cm, H: 19 cm

**UVP 159,00 €**



**Tischleuchte 69171/67/PH weiß-mattiert**  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 21 cm, H: 19 cm

**UVP 179,00 €**



**Tischleuchte 69171/93/PH anthrazit**  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 21 cm, H: 19 cm

**UVP 179,00 €**





**Deckenleuchte 69172/30/PH schwarz**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
T: 39 cm, B: 16 cm, H: 85-114,5 cm

**UVP 249,00 €**

**Deckenleuchte 69172/48/PH grau**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
T: 39 cm, B: 16 cm, H: 85-114,5 cm

**UVP 229,00 €**

**Stehleuchte 69175/30/PH schwarz**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 33 cm, H: 148-197,3 cm

**UVP 269,00 €**

**Stehleuchte 69176/30/PH schwarz**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 27 cm, H: 90-120 cm

**UVP 249,00 €**

**Stehleuchte 69176/48/PH grau**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 27 cm, H: 90-120 cm

**UVP 229,00 €**

**Stehleuchte 69175/48/PH grau**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
Ø: 33 cm, H: 148-197,3 cm

**UVP 249,00 €**

**Wandleuchte 69173/48/PH grau**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
L: 48-63,5 cm, B: 18,9 cm, H: 36,1 cm

**UVP 229,00 €**

**Wandleuchte 69173/30/PH schwarz**

100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 210 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
inkl. Fernbedienung  
L: 48-63,5 cm, B: 18,9 cm, H: 36,1 cm

**UVP 249,00 €**



**Tischleuchte 69502/60/PH weiß**  
mit Fernbedienung  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 120 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
Ø: 13 cm, H: 10,1 cm

**UVP 119,00 €**



**Neu im Programm**

**Tischleuchte 69502/30/PH schwarz**  
mit Fernbedienung  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 120 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
Ø: 13 cm, H: 10,1 cm

**UVP 119,00 €**



**Tischleuchte 69500/60/PH weiß**  
ohne Fernbedienung  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 120 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
Ø: 13 cm, H: 10,1 cm

**UVP 89,00 €**



**Tischleuchte 69500/30/ PH schwarz**  
ohne Fernbedienung  
100-240 V AC, 15 W, HighPower LED, 120 lm  
16 Mio. Farben und beliebige Weißtöne  
automatischer Farbwechselfunktion  
erstellen und speichern von 3 Lichtszenarien  
Ø: 13 cm, H: 10,1 cm

**UVP 89,00 €**





- Verschiedene Leuchten können in einem System zusammengeschlossen und mit einer Fernbedienung verknüpft werden. Dazu gehören Leuchten mit farbigem Licht sowie mit weißem Licht.
- Die Leuchten können entweder alle gleichzeitig oder jeweils einzeln gesteuert werden – alle mit derselben Fernbedienung.
- Funktionen wie z. B. Dimmen, Ein-/Ausschalten und Ändern der Farben (für Leuchten mit Farbwechsler) können mit nur einer Fernbedienung bewerkstelligt werden - entweder für alle Leuchten oder für jede Leuchte einzeln.
- Verbraucher können über die Fernbedienung drei Beleuchtungsmodi speichern (Einstellungen von verschiedenen Leuchten).
- Die Leuchten können in einem maximalen Abstand von 10 Metern zur ersten Leuchte gesteuert werden (dies bedeutet, dass andere mit der Fernbedienung verknüpfte Leuchten weiter entfernt sein können).
- Es ist keine Systeminstallation erforderlich: Alle Produkte sind sofort einsatzbereit.

## LivingWhite



**smartlink Starter Set 69182/31/PH**  
2x Dosenadapter, kann per smartlink Fernbedienung geschaltet und gedimmt werden  
inkl. LivingWhite Fernbedienung  
**UVP 75,00 €**

**smartlink Set 92618/70/0**  
2x ESL Tornado E27, 20 W, je 1200 lm  
2700 K warmweiß, dimmbar  
inkl. LivingWhite Fernbedienung  
**UVP 59,99 €**

**smartlink Dosenadapter 69165/31/PH**  
kann per smartlink Fernbedienung geschaltet und gedimmt werden  
**UVP 34,99 €**

**smartlink Energiesparlampe 92624/80/0** 15 Watt  
**smartlink Energiesparlampe 92626/20/0** 20 Watt  
Tornado E27, 2700 K warmweiß, kann per smartlink Fernbedienung geschaltet und gedimmt werden  
**UVP 19,99 €** 15 W, 124 x 61 x 61 mm  
**UVP 19,99 €** 20 W, 1200 lm, 130 x 61 x 61 mm

## LivingColors

**smartlink Promotion Pack 69193/60/PH**  
• Kombi-Pack:  
LivingColors (69171/60/PH)  
mit runder Fernbedienung (69164/31/PH)  
und 2 Leuchten-Adapter (69165/31/PH)  
• Zum Vorteilspreis!  
**UVP 179,00 €**  
Artikel ab November 2011 verfügbar

Unser  
**smartlink**  
Einsteiger-Angebot

**LivingColor Fernbedienung 69164/31/PH**  
Intuitive Fernbedienung für die Einstellung und Speicherung von bis zu 3 individuellen Lichtszenarien  
• Einfache Integration von LivingAmbiance Produkten, z.B. LivingColors, LivingColors Up & Down Leuchten oder eigene Leuchten mittels des LivingWhites Leuchten-Adapters  
• Einfache Bedienung durch Berührung  
• Innovative SmartLink Technologie  
**UVP 34,99 €**  
Artikel ab November 2011 verfügbar



Ein Hauch von Pink. Ein intensives Violett. Ein glühendes Abendrot. Stellen Sie Ihre aktuelle Lieblingsfarbe auf dem Farbrad ein, um die Beleuchtung Ihrer Stimmung anzupassen. Oder wählen Sie den automatischen Farbwechsel der LivingColors Mini – passen Sie einfach die Geschwindigkeit dem Anlass an.



## Trendige Farben

Mit LivingColors Mini können Sie die LivingColors Mini Farbschattierungen anpassen und somit eine Atmosphäre schaffen, die Ihre Stimmung widerspiegelt und dem Anlass entspricht. Mit dem intuitiven berührungsempfindlichen Farbrad können Sie jederzeit eine von 256 verschiedenen Farben auswählen, um eine andere, neue Atmosphäre zu schaffen und Ihr Zuhause in einem individuellen Licht erscheinen zu lassen.



## Philips *Living*Colors Mini

- 256 mögliche Farben
- Langlebige Hochleistungs-LEDs
- Anpassbare Geschwindigkeit für den automatischen Farbwechsel

**Tischleuchte 69150/30/PH schwarz**

100-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED, 70 lm  
256 Farben und Farbwechsler  
Ø: 15 cm, H: 14 cm

**UVP 99,00 €**



**Tischleuchte 69150/31/PH weiß**

100-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED, 70 lm  
256 Farben und Farbwechsler  
Ø: 15 cm, H: 14 cm

**UVP 99,00 €**



**Tischleuchte 69150/91/PH weiß/Muster**

100-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED, 70 lm  
256 Farben und Farbwechsler  
Ø: 15 cm, H: 14 cm

**UVP 109,00 €**



**Tischleuchte 69150/11/PH chrom**

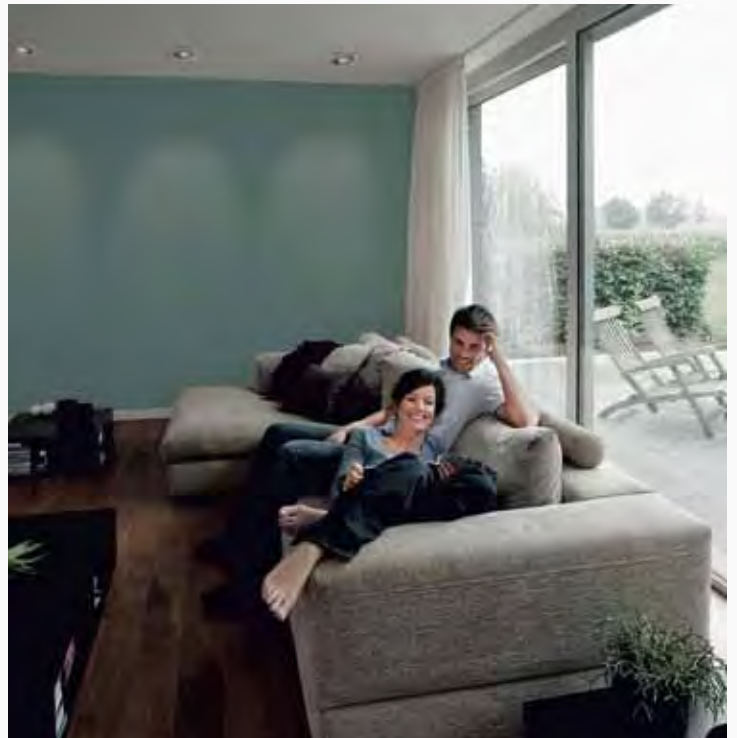
100-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED, 70 lm  
256 Farben und Farbwechsler  
Ø: 15 cm, H: 14 cm

**UVP 109,00 €**



## Die smarte Kombination von Licht und Design

Philips SmartSpot - Einbauspots für Ihr Zuhause  
Wenn Sie auf der Suche nach hervorragender Lichtqualität und einer eleganten Beleuchtungslösung sind, die durch ihr besonderes Design perfekt zu Ihrer Inneneinrichtung passt, wählen Sie Philips SmartSpot Leuchten. Sie erzeugen ein wunderbar warmes Licht in einem minimalistischen Design, das sich unauffällig in jedes Wohnkonzept integrieren lässt.



## Setzen Sie mit Philips SmartSpots Akzente – mit qualitativ hochwertigem Licht und modernstem Leuchtendesign

Philips SmartSpots verwenden die neueste Beleuchtungstechnologie mit energieeffizienten Energiesparlampen sowie energiesparenden und verbesserten warmweißen Hochleistungs-Power LEDs der neuesten Generation mit einer Farbtemperatur von 2.700 K. Jeder Spot erzeugt wunderbar helles Licht, das genauso angenehm und behaglich ist, wie bei herkömmlichen Leuchtmittel.



### Philips SMARTSPOT

- **LED** - 350 Lumen pro Puck-Modul
  - warmweiße Lichtfarbe: 2700K
  - Weiter Abstrahlwinkel 40°
  - Dimmbar
  - Lange Lebensdauer, bis zu 20000 Std.
- **EcoPower**, Energiesparleuchten
  - Bis zu 80 % Energieersparnis
  - Lange Lebensdauer, bis zu 8000 Std.
  - warmweißes Licht

**Einbauspots 57962/31/16 weiß**  
**Einbauspots 57962/48/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, 30° schwenkbar  
ø: 12 cm, Einbau-T: 11 cm

**UVP 99,99 €**



**3er Set Einbauspots 57963/31/16 weiß**  
**3er Set Einbauspots 57963/48/16 grau**  
220-240 V AC, je Spot 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, je Spot 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, 30° schwenkbar  
ø: 12 cm, Einbau-T: 11 cm

**UVP 249,99 €**



**2er Einbauspots 57964/31/16 weiß**  
**2er Einbauspots 57964/48/16 grau**  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, 30° schwenkbar  
L: 24 cm, B: 12 cm, Einbau-T: 11 cm

**UVP 199,99 €**



**3er Set Einbauspots 57966/31/16 weiß**  
**3er Set Einbauspots 57966/48/16 grau**  
220-240 V AC, je Spot 7,5 W  
HighPower LED, 2700 K, je Spot 350 lm  
dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, 30° schwenkbar  
L: 12 cm, B: 12 cm, Einbau-T: 11 cm

**UVP 249,99 €**



**Einbauspots 57965/31/16 weiß**  
**Einbauspots 57965/48/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, 30° schwenkbar  
L: 12 cm, B: 12 cm, Einbau-T: 11 cm

**UVP 99,99 €**



**Einbauspots 57968/31/16 weiß**  
**Einbauspots 57968/48/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, 50° schwenkbar  
ø: 12 cm, Einbau-T: 6,3 cm

**UVP 99,99 €**



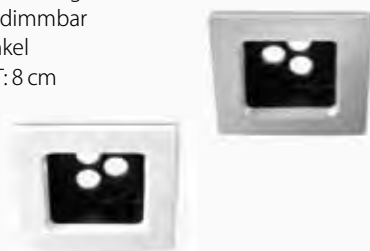
**2er Einbauspots 57970/31/16 weiß**  
**2er Einbauspots 57970/48/16 grau**  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, 50° schwenkbar  
L: 22 cm, B: 12 cm, Einbau-T: 6,3 cm

**UVP 199,99 €**



**Einbauspots 57971/31/16 weiß**  
**Einbauspots 57971/48/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 7 cm, Einbau-T: 8 cm

**UVP 79,99 €**



**3er Set Einbauspots 57972/31/16 weiß**  
**3er Set Einbauspots 57972/48/16 grau**  
220-240 V AC, je Spot 7,5 W  
HighPower LED, 2700 K, je Spot 350 lm  
dimmbar  
40° Abstrahlwinkel  
L: 7 cm, Einbau-T: 8 cm

**UVP 199,99 €**



Einbauleuchte 57955/31/16 weiß

Einbauleuchte 57955/48/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL Tornado E27, 12 W

725 lm, 2700 K, 120° Streulicht

magnetische Metallabdeckung

L: 18 cm, B: 15 cm, Einbau-T: 12 cm

**UVP 32,49 €**



Einbauleuchte 57956/31/16 weiß

Einbauleuchte 57956/48/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL Tornado E27, 12 W

725 lm, 2700 K, 120° Streulicht

magnetische Metallabdeckung

L: 18 cm, B: 15 cm, Einbau-T: 11 cm

**UVP 32,49 €**



Einbauleuchte 57957/48/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL Tornado E27, 20 W

dimmbar, 1250 lm, 2700 K, 120° Streulicht

magnetische Metallabdeckung

ø: 18 cm, Einbau-T: 12 cm

**UVP 42,49 €**



Einbauleuchte 57958/48/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL Tornado E27, 20 W

dimmbar, 1250 lm, 2700 K, 120° Streulicht

magnetische Metallabdeckung

L: 18 cm, B: 18 cm, Einbau-T: 12 cm

**UVP 42,49 €**



Einbauleuchte 57977/31/16 weiß

Einbauleuchte 57977/48/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL GU10, 10 W

120° Streulicht, 25° schwenkbar

ø: 10 cm, Einbau-T: 10 cm

**UVP 29,99 €**



Einbauleuchte 57979/31/16 weiß

Einbauleuchte 57979/48/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL GU10, 10 W

120° Streulicht, 25° schwenkbar

L: 10 cm, B: 10 cm, Einbau-T: 10 cm

**UVP 29,99 €**



## Neue Designs & neue Wege zum stilvollen Sparen

Ecomoods spart Energie und Geld, allerdings nicht auf Kosten der Lichtqualität. Ecomoods ist die erste Produktpalette an Energiesparleuchten, die eine behagliche und entspannte Stimmung in Ihrem Zuhause schafft. Das Geheimnis ist eine energiesparende Lichttechnologie, die behagliches und warmes Licht erzeugt. So erhalten Sie eine einladende Atmosphäre, die mit dem funktionalen, kalten Licht von gestern nichts mehr zu tun hat.



Der große Vorteil energiesparender Leuchtmitteln ist ihre Energieeffizienz. Eine Energiesparlampe verbraucht bis zu einem Fünftel weniger Energie als eine herkömmliche Glühlampe. Wenn Sie also Ihre alte Leuchte in Ihrem Zuhause durch Ecomoods ersetzen, sparen Sie für die Beleuchtung bis zu 80 % an Stromkosten!

Die neue energiesparende Lampentechnologie von Ecomoods ist ebenso fortschrittlich wie elegant. Die Leuchten sind einfach anzubringen, da die Leuchtmittel bereits enthalten sind.



Ausgewählte Modelle enthalten außerdem Dimmschalter, mit denen Sie die Helligkeit einstellen und so die gewünschte Stimmung erzeugen können. Ecomoods liefert ein ruhiges, gemütliches Licht, das sofort beim ersten Einschalten vorhanden ist – dank moderner Schnellstartfunktion.

---

### Philips eCOMOODS

- Bis zu 80 % Energieersparnis
- warmweiße Lichtfarbe: 2700K
- Dimmbare Energiesparlampen\*
- Lange Lebensdauer

\*beim Großteil der Kollektion

**Aufbauspot 57950/31/16 weiß**  
**Aufbauspot 57950/48/16 alu**  
220-240 V AC, inkl. ESL GX53, 9 W  
2700 K, 330 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
L: 12 cm, B: 13 cm, H: 6 cm

**UVP 49,99 €**



**2er Aufbauspot 57952/31/16 weiß**  
**2er Aufbauspot 57952/48/16 alu**  
220-240 V AC, inkl. 2x ESL GX53, 2x 9 W  
2700 K, 2x 330 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
L: 24 cm, B: 13 cm, H: 6 cm

**UVP 99,99 €**



**4er Aufbauspot 57954/31/16 weiß**  
**4er Aufbauspot 57954/48/16 alu**  
220-240 V AC, inkl. 4x ESL GX53, 4x 9 W  
2700 K, 4x 330 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
L: 24 cm, B: 24 cm, H: 6 cm

**UVP 199,99 €**



**Spot 57940/17/16 stahl**  
**Spot 57940/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. ESL GX53, 9 W  
2700 K, 330 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
Ø: 8,5 cm, T: 11,5 cm

**UVP 49,99 €** stahl gebürstet

**UVP 44,99 €** weiß



**2er Spotbalken 57942/17/16 stahl**  
**2er Spotbalken 57942/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. 2x ESL GX53, 2x 9 W  
2700 K, 2x 330 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
L: 25,9 cm, B: 8,5 cm, H: 11,5 cm

**UVP 99,99 €** stahl gebürstet

**UVP 89,99 €** weiß



**4er Spotbalken 57944/17/16 stahl**  
**4er Spotbalken 57944/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. 4x ESL GX53, 4x 9 W  
2700 K, 4x 330 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
L: 60,6 cm, B: 8,5 cm, H: 11,5 cm

**UVP 199,99 €** stahl gebürstet

**UVP 179,99 €** weiß



**2er Spotbalken 57932/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. 2x ESL Tornado, E14  
2x 12 W, 2700 K, 2x 725 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
L: 36 cm, B: 12 cm, H: 17 cm

**UVP 79,99 €**

**3er Rondelspot 57933/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. 3x ESL Tornado, E14  
3x 12 W, 2700 K, 3x 725 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
Ø: 26 cm, H: 17 cm

**UVP 119,99 €**

**Wandspot 57930/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. ESL Tornado, E14, 12 W  
2700 K, 725 lm  
in jede Richtung schwenkbar  
Ø: 12 cm, T: 18 cm

**UVP 39,99 €**





**Deckenleuchte 30187/31/16 weiß**

220-240 V AC, inkl. ESL TL5 Cirkular, 2GX13  
22 W, 1800 lm, 2700 K  
mit Kunststoffdiffusor  
L: 31 cm, B: 31 cm, H: 6,4 cm

**UVP 89,99 €**



**Deckenleuchte 32610/48/16 alu**

220-240 V AC, inkl. ESL TL5 Cirkular, 2GX13  
40 W, 3300 lm, 2700 K  
mit 2 Farbfilter  
Ø: 35 cm, H: 5 cm

**UVP 129,99 €**



**Wandleuchte 34612/48/16 alu**

220-240 V AC, inkl. ESL TL5 Cirkular, 2GX13  
22 W, 1800 lm, 2700 K  
mit 2 Farbfilter  
L: 24,2 cm, H: 25,8 cm, T: 5,8 cm

**UVP 89,99 €**



**Wandleuchte 34616/17/16 alu**

220-240 V AC, inkl. ESL GX53, 7 W  
250 lm, 2700 K  
Ø: 11 cm, T: 6 cm

**UVP 49,99 €**



**Pendelleuchte 40233/31/16 weiß**

**Pendelleuchte 40233/48/16 alu**

220-240 V AC, inkl. ESL TL5 Cirkular, 2GX13  
60 W, 5000 lm, 2700 K  
Ø: 43,4 cm, H: max.140 cm

**UVP 149,99 €** weiß

**UVP 159,99 €** alu



**Deckenleuchte 30188/11/16 chrom**

220-240 V AC, inkl. ESL TL5 Cirkular, 2GX13  
40 W, 3300 lm, 2700 K  
mit 3 Farbfiltern (rot, blau, orange)  
H: 6 cm, B: 40 cm, L: 40 cm

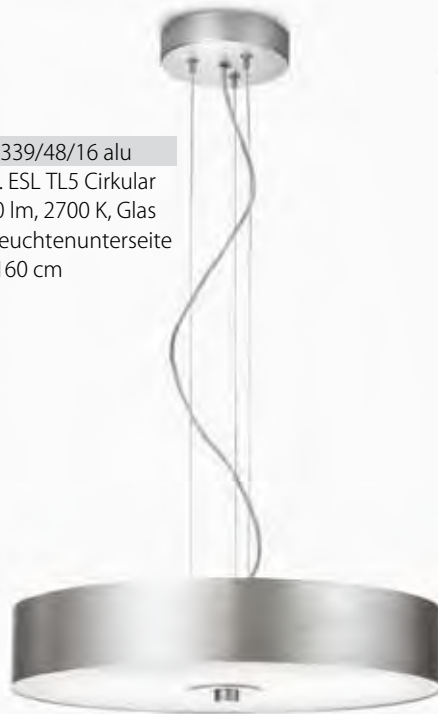
**UVP 149,99 €**



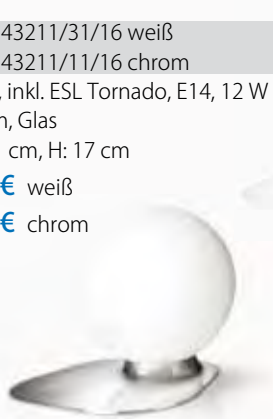
**Deckenleuchte 32614/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. ESL TL5 Cirkular, 2GX13  
22 W, 1800 lm, 2700 K, Glas  
H: 8 cm, B: 32 cm, L: 32 cm  
**UVP 89,99 €**



**Pendelleuchte 40339/48/16 alu**  
220-240 V AC, inkl. ESL TL5 Cirkular  
2GX13, 55 W, 4200 lm, 2700 K, Glas  
dimmbar an der Leuchtenunterseite  
ø: 44 cm, H: max. 160 cm  
**UVP 199,99 €**



**Tischleuchte 43211/31/16 weiß**  
**Tischleuchte 43211/11/16 chrom**  
220-240 V AC, inkl. ESL Tornado, E14, 12 W  
2700 K, 725 lm, Glas  
L: 19 cm, B: 21 cm, H: 17 cm  
**UVP 39,99 €** weiß  
**UVP 49,99 €** chrom



**Pendelleuchte 40341/31/16 weiß**  
**Pendelleuchte 40341/48/16 alu**  
220-240 V AC, inkl. ESL TL5, G5, 28 W  
2600 lm, 2700 K  
L: 117,5 cm, B: 11 cm, H: max. 206 cm  
**UVP 154,99 €** weiß  
**UVP 164,99 €** alu



**Deckenfluter 42151/48/16 alu**  
220-240 V AC, inkl. 4x ESL PL-S, G23  
4x 9 W, 4x 600 lm, 2700 K  
L: 37,5 cm, B: 32,3 cm, H: 177,5 cm  
**UVP 229,99 €**

## Gestalten Sie Ihr Zuhause mit Licht

Wenn Sie Design mögen und gern mit den neuesten Stilen in Ihrem Zuhause experimentieren, sollten Sie einmal einen Blick auf die Philips myLiving werfen. Dabei handelt es sich um dekorative Wand-, Decken- und Tischleuchten aus erstklassigen Materialien in verschiedenen Farben. Die myLivings nutzen die neueste Generation der High PowerLED-Beleuchtungstechnologie und können so mit innovativen, beeindruckenden Designs aufwarten, die wirklich einzigartig sind. Zudem sorgen die myLivings für eine warme und gemütliche Atmosphäre: Sie fügen sich als Beleuchtung komplett in die Gestaltung und Funktionalität Ihres Zuhauses ein.



## Ihr eigener Stil in Ihrem eigenen Zuhause

Die Designer der myLiving-Leuchten haben sich von kreativen Formen und modernen Trends inspirieren lassen, um einfach schöne Objekte zu gestalten. So haben Sie nun die Auswahl zwischen mehreren Designs, die sich in Ihren Stil integrieren lassen, als wären sie schon immer Teil Ihrer Einrichtung gewesen. Schick und einzigartig: Die myLivings sind für Menschen mit einer Leidenschaft für Inneneinrichtung und Dekoration konzipiert, die ihr Zuhause mit Liebe gestalten.



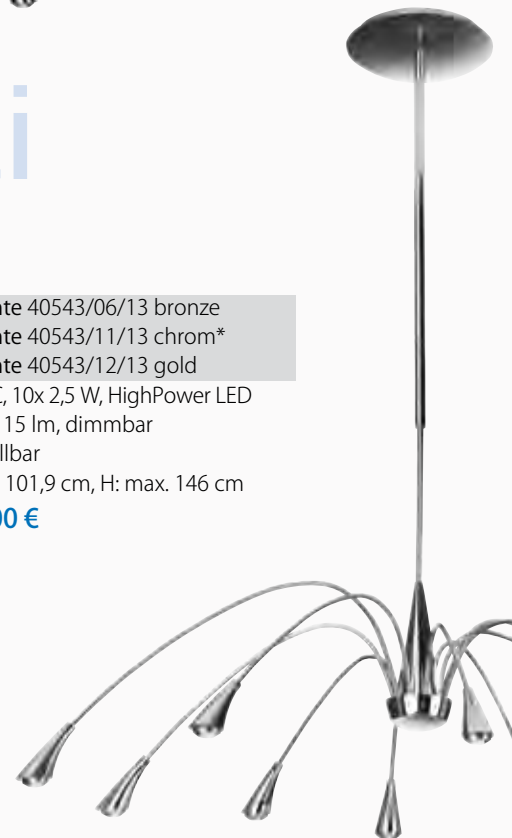
### Philips myLiving

- Mehrere Ausführungen zur individuellen Auswahl
- Bis zu 80 % Energieersparnis
- warmweiße Lichtfarbe: 2700K
- Dimmbare High Power LEDs
- Lange Lebensdauer (20 Jahre)

Pendelleuchte 40542/06/13 bronze  
 Pendelleuchte 40542/11/13 chrom\*  
 Pendelleuchte 40542/12/13 gold  
 220-240 V AC, 10x 2,5 W, HighPower LED  
 2700 K, 10x 115 lm, dimmbar  
 höhenverstellbar  
 L: 74,3 cm, B: 77,9 cm, H: max. 145 cm  
**UVP 499,00 €**

# Menotti

Pendelleuchte 40543/06/13 bronze  
 Pendelleuchte 40543/11/13 chrom\*  
 Pendelleuchte 40543/12/13 gold  
 220-240 V AC, 10x 2,5 W, HighPower LED  
 2700 K, 10x 115 lm, dimmbar  
 höhenverstellbar  
 L: 59,9 cm, B: 101,9 cm, H: max. 146 cm  
**UVP 499,00 €**





Deckenleuchte 40544/06/13 bronze  
Deckenleuchte 40544/11/13 chrom\*  
Deckenleuchte 40544/12/13 gold  
220-240 V AC, 10x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 10x 115 lm, dimmbar  
L: 60,3 cm, B: 63,3 cm, H: 19,2 cm  
**UVP 429,00 €**



# Menotti



\*) Diese Version ist innerhalb von 14 Tagen lieferbar

Pendelleuchte 40545/06/13 bronze  
Pendelleuchte 40545/17/13 stahl  
220-240 V AC, 1x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
höhenverstellbar  
Ø: 14 cm, H: max. 150 cm

**UVP 149,00 €**



3er Pendelleuchte 40546/06/13 bronze  
3er Pendelleuchte 40546/17/13 stahl

220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
höhenverstellbar  
L: 98,2 cm, B: 14 cm, H: max. 150 cm

**UVP 449,00 €**



# Attilio

5er Pendelleuchte 40547/06/13 bronze  
5er Pendelleuchte 40547/17/13 stahl  
220-240 V AC, 5x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 5x 350 lm, dimmbar  
höhenverstellbar  
L: 118,2 cm, B: 14 cm, H: max. 150 cm

**UVP 699,00 €**



# Darius

Pendelleuchte 37241/11/13 chrom  
Pendelleuchte 37241/48/13 alu  
220-240 V AC, 8x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 8x 115 lm, dimmbar  
höhenverstellbar  
L: 116 cm, B: 8,1 cm, H: max. 132 cm

**UVP 399,00 €**

Wandleuchte 37242/11/13 chrom  
Wandleuchte 37242/48/13 alu  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, Schalter an Gehäuse  
T: 9 cm, B: 8,6 cm, H: 11,1 cm

**UVP 99,99 €**



4er Deckenleuchte 37245/11/13 chrom  
4er Deckenleuchte 37245/48/13 alu  
220-240 V AC, 4x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 115 lm, dimmbar  
L: 18 cm, B: 18 cm, H: 6,5 cm

**UVP 199,00 €**



9er Deckenleuchte 37246/11/13 chrom  
9er Deckenleuchte 37246/48/13 alu  
220-240 V AC, 9x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 9x 115 lm, dimmbar  
L: 28,1 cm, B: 28,1 cm, H: 7 cm

**UVP 399,00 €**



Wandleuchte 56390/11/13 chrom  
Wandleuchte 56390/12/13 gold  
Wandleuchte 56390/17/13 stahl\*  
220-240 V AC, 1x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren, Schalter an Gehäuse  
T: 11,2 cm, B: 12,7 cm, H: 20,3 cm  
**UVP 129,00 €**



Standleuchte 56392/11/13 chrom  
Standleuchte 56392/12/13 gold  
Standleuchte 56392/17/13 stahl\*  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
Ø: 22 cm, H: 150,1 cm  
**UVP 299,00 €**

## Luciano



3er Spotbalken 56393/11/13 chrom  
3er Spotbalken 56393/12/13 gold  
3er Spotbalken 56393/17/13 stahl\*  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
L: 57,7 cm, B: 12,7 cm, H: 11 cm  
**UVP 349,00 €**







Pendelleuchte 56394/11/13 chrom  
Pendelleuchte 56394/12/13 gold  
Pendelleuchte 56394/17/13 stahl\*  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren, höhenverstellbar  
L: 97,6 cm, B: 19,4 cm, H: max. 150 cm  
**UVP 499,00 €**

# Luciano



Deckenleuchte 56395/11/13 chrom  
Deckenleuchte 56395/12/13 gold  
Deckenleuchte 56395/17/13 stahl\*  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
L: 116 cm, B: 12,7 cm, H: 15,9 cm  
**UVP 449,00 €**

\*) Diese Version ist innerhalb von 14 Tagen lieferbar

Deckenleuchte 56400/31/13 weiß  
Deckenleuchte 56400/48/13 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
L: 16 cm, B: 16,1 cm, H: 6,8 cm

**UVP 129,00 €**

2er Deckenleuchte 56402/31/13 weiß  
2er Deckenleuchte 56402/48/13 grau  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
L: 33 cm, B: 16,1 cm, H: 6,8 cm

**UVP 249,00 €**

# Elgar

Pendelleuchte 56404/31/13 weiß  
Pendelleuchte 56404/48/13 grau  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren, höhenverstellbar  
L: 91 cm, B: 16,1 cm, H: max. 250 cm

**UVP 499,00 €**

Deckenleuchte 40582/06/16 antik messing  
Deckenleuchte 40582/17/16 stahl  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 325 lm, dimmbar  
gebogenes satiniertes Glas  
Aussparungen mit klarem Glas  
für optimalen Lichtauslass  
L: 50 cm, B: 21,9 cm, H: 12,9 cm

**UVP 279,99 €**



# Colonna

Pendelleuchte 40586/06/16 antik messing  
Pendelleuchte 40586/17/16 stahl  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 325 lm, dimmbar  
gebogenes satiniertes Glas  
Aussparungen mit klarem Glas  
für optimalen Lichtauslass  
L: 100 cm, B: 21,9 cm, H: max. 200 cm

**UVP 479,99 €**

Wandleuchte 37912/11/16 chrom  
Wandleuchte 37912/17/16 stahl  
Wandleuchte 37912/31/16 weiß  
220-240 V AC, 5 W + 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 200 lm + 120 lm  
beweglicher Reflektor  
funktionales Licht nach unten und  
dekoratives Licht nach oben  
2 Schalter an der Lampe  
T: 9 cm, B: 21 cm, H: 9,7 cm

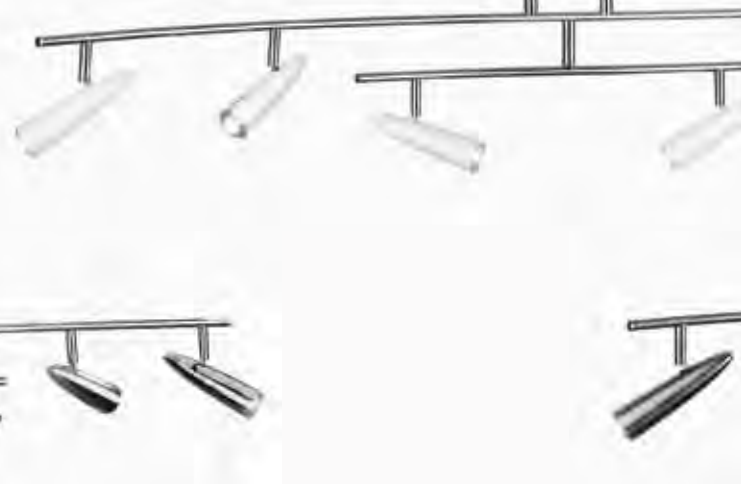
UVP 149,99 €



6er Pendelleuchte 37916/11/16 chrom  
6er Pendelleuchte 37916/17/16 stahl  
6er Pendelleuchte 37916/31/16 weiß  
220-240 V AC, 6x 5 W, HighPower LED  
2700 K, 6x 200 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
verstellbarer Spotbalken in der Mitte  
L: 109 cm, B: 14 cm, H: 85,7-142,7 cm

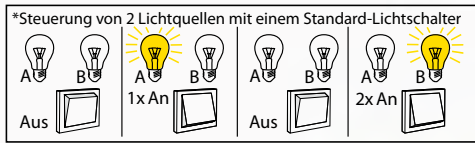
UVP 549,99 €

# Benson



6er Deckenleuchte 37910/11/16 chrom  
6er Deckenleuchte 37910/17/16 stahl  
6er Deckenleuchte 37910/31/16 weiß  
220-240 V AC, 6x 5 W + 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 6x 200 lm + 2x 120 lm  
bewegliche Reflektoren  
integrierte Schaltbox\* zum einfachen Wechsel zwischen Orientierungslicht und Vollbeleuchtung  
L: 107,3 cm, B: 29,9 cm, H: 12 cm

**UVP 549,99 €**



# Benson

Deckenleuchte 40636/17/16 stahl/chrom  
Deckenleuchte 40636/31/16 weiß/chrom  
220-240 V AC, 9x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 9x 120 lm, dimmbar  
Acryldiffusor sorgt für geschliffenen  
Look und blendfreies Licht  
asymetrische Bauform  
L: 30 cm, B: 37 cm, H: 5,5 cm

**UVP 399,99 €** stahl/chrom

**UVP 349,99 €** weiß/chrom



# Cima

Pendelleuchte 40635/17/16 stahl/chrom

Pendelleuchte 40635/31/16 weiß/chrom

220-240 V AC, 9x 2,5 W, HighPower LED

2700 K, 9x 120 lm, dimmbar

Acryldiffusor sorgt für geschliffenen

Look und blendfreies Licht

sehr flaches Design (24 mm)

L: 110 cm, B: 10 cm, H: max. 200 cm

**UVP 499,99 €** stahl/chrom

**UVP 449,99 €** weiß/chrom



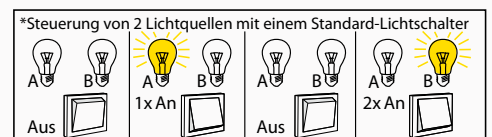
Deckenleuchte 40587/11/16 chrom  
Deckenleuchte 40587/17/16 stahl  
220-240 V AC  
inkl. ESL 2GX13, 60 W + 3x 2,5 W HighPower LED  
2700 K, 5000 lm + 3x 110 lm  
integrierte Schalterbox\* zum einfachem  
Wechsel zwischen Orientierungslicht  
und Vollbeleuchtung  
Ø: 65 cm, H: 9,8 cm  
**UVP 349,99 €**



# Bando



Deckenleuchte 40588/11/16 chrom  
Deckenleuchte 40588/17/16 stahl  
220-240 V AC  
inkl. ESL 2GX13, 40 W + 3x 2,5 W HighPower LED  
2700 K, 3300 lm + 3x 110 lm  
integrierte Schalterbox\* zum einfachem  
Wechsel zwischen Orientierungslicht  
und Vollbeleuchtung  
Ø: 47,6 cm, H: 9,9 cm  
**UVP 249,99 €**





# Flora

Stehleuchte 37483/30/16 schwarz

220-240 V AC

inkl. 3x EcoClassic E14, 3x 28 W, 2800 K, 3x 346 lm

(EcoClassic = Halogen-Glühlampe in

Standard-Kerzenbauform mit E14 Sockel

doppelte Lebensdauer – 2000 Std.

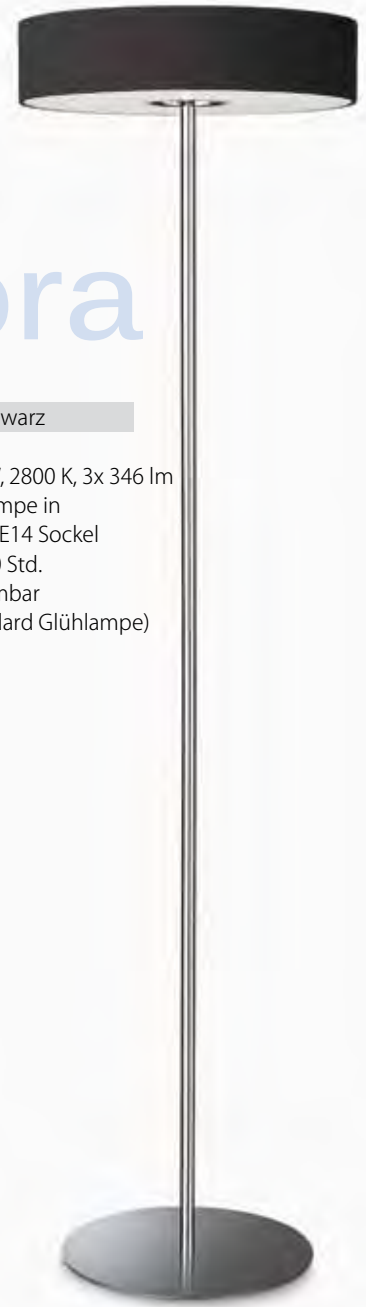
30% Energieeinsparung, dimmbar

28 W EcoClassic  $\approx$  35 W Standard Glühlampe)

Material: Stoff

Ø: 45 cm, H: 168,4 cm

UVP 279,00 €



# Alexa

Pendelleuchte 30206/30/16 schwarz

Pendelleuchte 30206/31/16 weiß

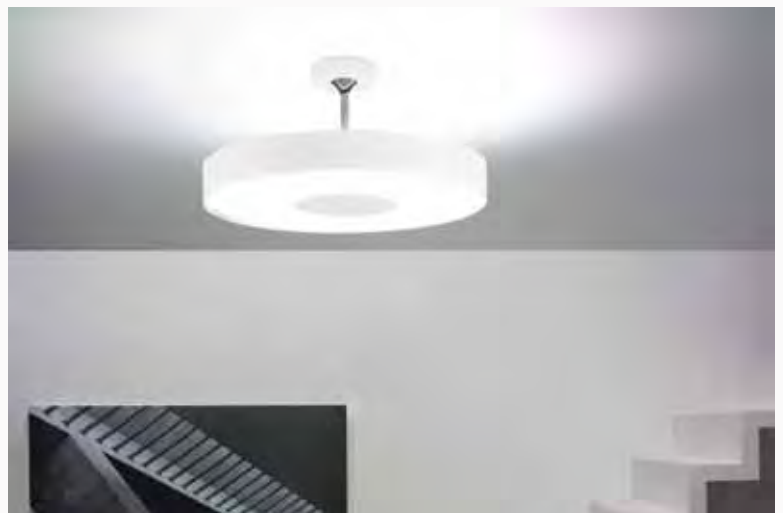
220-240 V AC, inkl. ESL 2GX13, 60 W

2700 K, 5000 lm

Material: Glas

Ø: 44,2 cm, H: 19,6 cm

UVP 189,00 €







Die energiesparenden Halogenlampen EcoClassic vereinen Technik und Design. Sie basieren auf einer Niedervolt-Halogen-Technologie in klassischer Lampenform mit Standardsockeln. Sie passen somit in jede gängige Wohnraumleuchte und können praktisch in jeder Inneneinrichtung und für jede Beleuchtungsaufgabe verwendet werden. Die Lampen sind stufenlos dimmbar und halten doppelt so lange wie herkömmliche Glühlampen. Die Lichtleistung bei einer EcoClassic Lampe mit 28 Watt entspricht die einer Standardglühlampe mit 35 Watt.



## Flor

Stehleuchte 42549/11/16 chrom/schwarz

Stehleuchte 42549/17/16 stahl/weiß

220-240 V AC

inkl. EcoClassic E27, 105 W, 2900 K, 1980 lm

(EcoClassic = Halogen-Glühlampe in

Standard-Tropfenbauform mit E27 Sockel

doppelte Lebensdauer – 2000 Std.

30% Energieeinsparung, dimmbar,

105 W EcoClassic  $\triangleq$  150 W Standard Glühlampe)

Material: Metall

T: 233,5 cm, B: 50 cm, H: 228,7 cm

**UVP 549,00 €**

Alle Artikel aus der Serie **myLiving** können Sie bei uns bestellen. Auch die Modelle, die hier nicht aufgeführt sind.



## Fühlen Sie sich wohl mit der richtigen Beleuchtung

Mit einer guten und qualitativ hochwertigen Beleuchtung am Spiegel können Sie sich ganz entspannt für den Tag zurechtmachen und darauf vertrauen, dass Sie einfach gut aussehen. Die myBathroom-Serie nutzt moderne, energiesparende Technologien und sorgt gleichzeitig für perfektes, sehr angenehmes Licht. Das ansprechende Design und die attraktiven, hochwertigen Materialien wie Glas und Aluminium fügen sich gut in jeden Stil ein und machen aus einem einfachen Badezimmer eine

Oase der Erholung. Die Leuchten sind vollständig geschlossen, um Feuchtigkeit und Schmutz abzuhalten und bieten Tag für Tag zuverlässige Leistung.

## Leuchten – speziell für feuchte Umgebungen entwickelt

Die moderne Energiesparttechnologie und qualitativ hochwertige Materialien sorgen dafür, dass myBathroom-Produkte eine unglaublich lange Lebensdauer haben. So bieten sie neben einer fantastischen Lichtleistung auch beste Qualität und Energieeffizienz. Die Produktreihe besteht aus verschiedenen, leistungsstarken LED-Module für helle, warmweiße Lichteffekte (2700 Kelvin) sowie aus Energiesparlampen für eine Allgemeinbeleuchtung.



### Philips myBathroom

- **LED** - 350 Lumen pro Puck-Modul
  - warmweiße Lichtfarbe: 2700K
  - Weiter Abstrahlwinkel 40°
  - Dimmbar
  - Lange Lebensdauer, bis zu 20000 Std.
- **ESL** - Energiesparleuchten
  - Bis zu 80 % Energieersparnis
  - Lange Lebensdauer (12000 Std.)
  - warmweiße Lichtfarbe: 2700K



LED

Wandspot 34212/11/16 chrom  
Wandspot 34212/31/16 weiß  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP44  
H: 13 cm, B: 8,9 cm, T: 11,4 cm

**UVP 129,99 €** chrom

**UVP 119,99 €** weiß

3er Spotbalken 32213/11/16 chrom  
3er Spotbalken 32213/31/16 weiß  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP44  
L: 78,3 cm, B: 6 cm, H: 7,9 cm

**UVP 349,99 €** chrom

**UVP 339,99 €** weiß



LED

2er Wandspot 34213/11/16 chrom  
2er Wandspot 34213/31/16 weiß  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP44  
H: 10,9 cm, B: 22,4 cm, T: 11,4 cm

**UVP 259,99 €** chrom

**UVP 239,99 €** weiß



LED



Wandspot 34208/11/16 chrom  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP44  
H: 13,6 cm, B: 10,1 cm, T: 14 cm  
**UVP 159,99 €**

LED



2er Deckenspot 32208/11/16 chrom  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP44  
L: 30 cm, B: 12 cm, H: 5,6 cm  
**UVP 269,99 €**

LED



3er Deckenspot 32209/11/16 chrom  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP44  
Ø: 32 cm, H: 5,6 cm  
**UVP 399,99 €**

LED



Einbauspots 57927/17/16 chrom  
Einbauspots 57927/31/16 weiß  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP65  
Ø: 7,5 cm, Einbau-T: 12 cm, Loch-Ø: 7 cm  
**UVP 119,99 €** chrom  
**UVP 99,99 €** weiß



LED



LED

Einbauspots 57926/17/16 chrom  
Einbauspots 57926/31/16 weiß  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
40° Abstrahlwinkel, IP65  
L: 7,5 cm, B: 7,5 cm, Einbau-T: 12 cm, Loch-Ø: 6,7 cm  
**UVP 119,99 €** chrom  
**UVP 99,99 €** weiß



Deckenleuchte 32200/31/16 weiß  
Deckenleuchte 32200/17/16 stahl  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2GX13, 40 W  
3300 lm, 2700 K, IP44  
Aluminium  
Ø: 37,9 cm, H: 10,7 cm  
**UVP 139,99 €** weiß  
**UVP 149,99 €** stahl



Deckenleuchte 32201/11/16 chrom  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2GX13, 40 W  
3300 lm, 2700 K, IP44  
Kunststoff  
Ø: 39,4 cm, H: 11,2 cm  
**UVP 149,99 €**



Deckenleuchte 32202/11/16 chrom  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2GX13, 60 W  
5000 lm, 2700 K, IP44  
Kunststoff  
Ø: 47,4 cm, H: 11,3 cm  
**UVP 219,99 €**



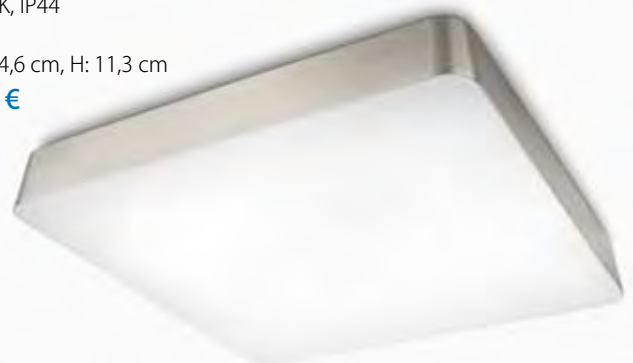
Deckenleuchte 32203/17/16 stahl  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2GX13, 40 W  
3300 lm, 2700 K, IP44  
Kunststoff  
L: 34,4 cm, B: 34,4 cm, H: 7,6 cm  
**UVP 149,99 €**



Deckenleuchte 32207/11/16 chrom  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2GX13, 40 W  
3300 lm, 2700 K, IP44  
Aluminium  
Ø: 45,4 cm, H: 8,7 cm  
**UVP 179,99 €**



Deckenleuchte 32204/17/16 stahl  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2GX13, 60 W  
5000 lm, 2700 K, IP44  
Kunststoff  
L: 44,6 cm, B: 44,6 cm, H: 11,3 cm  
**UVP 219,99 €**



**Wandleuchte 34203/17/16 chrom**  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2G7, 11 W  
900 lm, 2700 K, 10000 Std. Lebensdauer  
IP44, Aluminium  
H: 5,7 cm, B: 32,1 cm, T: 11,2 cm  
**UVP 99,99 €**



**Wandleuchte 34201/11/16 chrom**  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2G7, 11 W  
900 lm, 2700 K, 10000 Std. Lebensdauer  
IP44, Kunststoff  
H: 30 cm, B: 8,1 cm, T: 9,9 cm  
**UVP 119,99 €**



**Wandleuchte 32210/11/16 chrom**  
220-240 V AC, inkl. ESL, GR10Q, 16 W  
1050 lm, 2700 K, IP44  
Aluminium Spritzguß  
Ø: 23,4 cm, T: 12,5 cm  
**UVP 119,99 €**



**Wandleuchte 34205/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2G7  
2700 K, 10000 Std. Lebensdauer  
IP44, Kunststoff  
An-/Ausschalter am Produkt  
horizontal und vertikal montierbar  
H: 9,5 cm, B: 33,2 cm, T: 9,1 cm  
**UVP 89,99 €**



**Deckenleuchte 34206/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2G7, 14 W  
1200 lm, 2700 K, 20000 Std. Lebensdauer  
IP44, Kunststoff  
An-/Ausschalter am Produkt  
horizontal und vertikal montierbar  
B: 9,5 cm, L: 63,2 cm, H: 9,1 cm  
**UVP 119,99 €**



**Deckenleuchte 34207/31/16 weiß**  
220-240 V AC, inkl. ESL, 2G7, 28 W  
2600 lm, 2700 K, 20000 Std. Lebensdauer  
IP44, Kunststoff  
An-/Ausschalter am Produkt  
horizontal und vertikal montierbar  
B: 9,5 cm, L: 123,2 cm, T: 9,1 cm  
**UVP 199,99 €**



## Moderner Stil für den Außenbereich



Jetzt können Sie endlich Ihren guten Stil auch bei der Außenbeleuchtung zum Ausdruck bringen. Die Ledino Außenleuchtenkollektion von Philips ist die erste Produktpalette für LED-Außenbeleuchtung – eine perfekte Ergänzung für ihre moderne Ausstattung.

Mit dem beeindruckenden, ansprechenden und minimalistischen Design sowie dem eleganten und modernen Stil eignet sich die Ledino Außenleuchte perfekt zur Beleuchtung von Gärten, Wegen und Hausfassaden. Zudem ist die Ledino Außenbeleuchtung dank energiesparender PowerLED-Technologie und geringer Wartungskosten preiswert im Unterhalt. Philips Ledino Outdoorleuchten benötigt durchschnittlich nur ein Fünftel des Stroms, den Standardleuchten zur Gartenbeleuchtung verbrauchen und verfügen über eine extrem lange Lebensdauer von bis zu 20 Jahren.



### Philips Ledino outdoor

- Höchste LED Lichtqualität
  - 270/ 350 Lumen pro Puck-Modul
  - warmweiße Lichtfarbe: 2700/ 3100 K
- Leistungsstarke und jederzeit einsatzbereite Lichteffekte für Ihren Garten.
- Innovative LEDs sparen bis zu 80 % Energie
- Entwickelt für die Verwendung im Außenbereich, auch bei niedrigen Temperaturen

Wandausenleuchte 16807/31/16 weiß  
Wandausenleuchte 16807/87/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
3100 K, 270 lm, IP44  
T: 15,9 cm, B: 24,8 cm, H: 5,2 cm

**UVP 134,99 €**



Wandausenleuchte 16808/47/16 Edelstahl  
Wandausenleuchte 16808/93/16 anthrazit  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
3100 K, 2x 270 lm, IP44  
T: 8,5 cm, B: 39,8 cm, H: 8,2 cm

**UVP 239,99 €** Edelstahl

**UVP 219,99 €** anthrazit



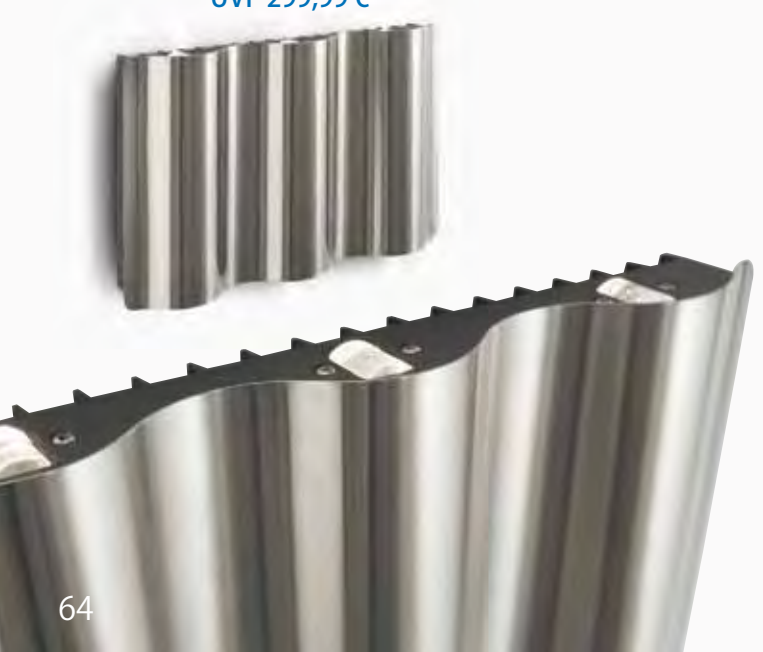
Wandausenleuchte 16806/87/16 grau  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
3100 K, 270 lm, IP44  
T: 17,9 cm, B: 18,6 cm, H: 9,9 cm

**UVP 159,99 €**



Wandausenleuchte 16809/47/16 Edelstahl  
220-240 V AC, 6x 2,5 W, HighPower LED  
3100 K, 6x 90 lm, IP44  
T: 4,8 cm, B: 28,3 cm, H: 18 cm

**UVP 299,99 €**



Wandausenleuchte 16810/93/16 anthrazit  
Wandausenleuchte 16810/87/16 grau  
220-240 V AC, 6x 2,5 W, HighPower LED  
3100 K, 6x 90 lm, IP44  
T: 16,5 cm, B: 5,6 cm, H: 14,8 cm

**UVP 179,99 €**





Wandaussenleuchte 16800/93/16 anthrazit

Wandaussenleuchte 16800/87/16 grau

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED

3100 K, 270 lm, IP44

T: 17,8 cm, B: 12,8 cm, H: 24,1 cm

**UVP 159,99**



Sockelleuchte 16801/93/16 anthrazit

Sockelleuchte 16801/87/16 grau

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED

3100 K, 270 lm, IP44

L: 12,7 cm, B: 16,4 cm, H: 39,5 cm

**UVP 189,99 €**



Wegeleuchte 16802/93/16 anthrazit

Wegeleuchte 16802/87/16 grau

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED

3100 K, 270 lm, IP44

L: 12,7 cm, B: 16,4 cm, H: 79 cm

**UVP 209,99 €**





**Wandaussenleuchte 16825/87/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED-Stripe  
2700 K, 350 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse, beweglicher LED-Kopf  
T: 23,6 cm, B: 16 cm, H: 4,2 cm  
**UVP 139,99 €**



**Wegeleuchte 16826/87/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED-Stripe  
2700 K, 350 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse, beweglicher LED-Kopf  
T: 4,2 cm, B: 16 cm, H: 40 cm  
**UVP 169,99 €**



**Wandaussenleuchte 16816/93/16 anthrazit**  
**Wandaussenleuchte 16816/87/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse  
T: 6,8 cm, B: 13,4 cm, H: 23,5 cm  
**UVP 129,99 €**

**Wegeleuchte 16817/93/16 anthrazit**  
**Wegeleuchte 16817/87/16 grau**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse  
T: 6 cm, B: 12,9 cm, H: 60 cm  
**UVP 159,99 €**

Wandaussenleuchte 16818/93/16 anthrazit  
Wandaussenleuchte 16818/31/16 weiß

220-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED-Stripe  
2700 K, 350 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse, leicht angeschrägte  
Innenseite für optimalen Wasserablauf  
T: 13 cm, B: 7,6 cm, H: 18,6 cm

**UVP 129,99 €**



Wandaussenleuchte 16819/93/16 anthrazit  
Wandaussenleuchte 16819/31/16 weiß

220-240 V AC, 2x 7,5 W  
HighPower LED-Stripe  
2700 K, 2x 350 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse, leicht angeschrägte  
Innenseite für optimalen Wasserablauf  
Lichtausfall nach oben und unten  
T: 12,5 cm, B: 7,6 cm, H: 26,5 cm

**UVP 199,99 €**



Wandaussenleuchte 16824/47/16 stahl

220-240 V AC, 2x 7,5 W  
HighPower LED-Stripe  
2700 K, 2x 350 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse  
Lichtausfall nach oben und unten  
T: 8 cm, B: 20,6 cm, H: 11 cm

**UVP 219,99 €**



Wandaussenleuchte 16815/47/16 stahl

220-240 V AC, 2x 2,5 W  
HighPower LED-Stripe  
2700 K, 2x 115 lm, IP44  
Aluminiumgehäuse  
Lichtausfall nach oben und unten  
T: 5,8 cm, B: 13,6 cm, H: 18,5 cm

**UVP 99,99 €**



Bodeneinbauspot 16814/47/16 stahl

220-240 V AC, 7,5 W  
HighPower LED-Stripe  
2700 K, 350 lm, IP67  
Aluminiumgehäuse, Edelstahl  
30 cm Kabellänge  
Einbau-T: 8,8 cm, L: 14,4 cm, B: 7,4 cm

**UVP 109,99 €**



3er Set Bodeneinbauspot 16813/47/16 stahl

220-240 V AC, je Spot 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, je Spot 115 lm, IP67  
Aluminiumgehäuse, Edelstahl  
je 1 m / 3,5 m / 6 m Kabellänge  
Einbau-T: 8,5 cm, Ø: 8,5 cm

**UVP 199,99 €**



Bodeneinbauspot 16812/47/16 stahl

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, IP67  
Aluminiumgehäuse, Edelstahl  
30 cm Kabellänge  
Einbau-T: 9 cm, Ø: 10,3 cm

**UVP 109,99 €**





Mit Ecomoods Outdoor erleuchtet Ihr Garten oder Ihre Terrasse in modernem Design und natürlichem weißem Licht, während Sie gleichzeitig mit den eingesetzten Energiesparlampen Energiekosten einsparen.

## Philips ecomoods outdoor

- Bis zu 80 % Energieersparnis
- Widerstandsfähige, hochwertige Materialien für eine lange Lebensdauer
- Entwickelt für die Verwendung im Außenbereich, auch bei niedrigen Temperaturen

### Wandleuchte 16905/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL 2G11, 24 W

2700 K, 1800 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

H: 8 cm, B: 46 cm, T: 16 cm

**UVP 139,99 €**



### Wandleuchte 16904/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL 2G7, 11 W

2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

H: 28 cm, B: 8 cm, T: 16 cm

**UVP 99,99 €**



### Wegeleuchte 16907/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL 2G7, 11 W

2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

H: 78 cm, B: 9 cm, T: 7 cm

**UVP 149,99 €**



### Sockelleuchte 16906/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL 2G11, 24 W

2700 K, 1800 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

H: 38 cm, B: 50 cm, T: 9 cm

**UVP 219,99 €**



Wandleuchte 16909/87/16 grau

Wandleuchte 16909/93/16 schwarz

220-240 V AC, inkl. ESL 2G7, 11 W

2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich  
mit Bewegungsensor

H: 40 cm, B: 11 cm, T: 21 cm

**UVP129,99 €**



Wandleuchte 16910/87/16 grau

Wandleuchte 16910/93/16 schwarz

220-240 V AC, inkl. ESL 2G7, 11 W

2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

H: 40 cm, B: 11 cm, T: 21 cm

**UVP109,99 €**



Wegeleuchte 16908/87/16 grau

Wegeleuchte 16908/93/16 schwarz

220-240 V AC, inkl. ESL 2G7, 11 W

2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

H: 78 cm, B: 11 cm, T: 21 cm

**UVP149,99 €**



Wandaussenleuchte 16913/93/16 anthrazit

Wandaussenleuchte 16913/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL GR10Q, 16 W  
3000 K, 1050 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich  
als Wand- oder Deckenleuchte montierbar  
Aluminiumgehäuse, UV-beständiger Kunststoff  
H: 20 cm, B: 20 cm, T: 8 cm

**UVP 74,99 €**

Wandleuchte 16900/93/16 anthrazit

Wandleuchte 16900/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL G24Q1, 13 W  
2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich  
H: 8,5 cm, B: 23,5 cm, T: 13,5 cm

**UVP 74,99 €**

Wandaussenleuchte 16914/93/16 anthrazit

Wandaussenleuchte 16914/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL T5 2GX13, 22 W  
2700 K, 1800 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich  
als Wand- oder Deckenleuchte montierbar  
Aluminiumgehäuse, UV-beständiger Kunststoff  
H: 32,2 cm, B: 32,2 cm, T: 7,9 cm

**UVP 99,99 €**

Sockelleuchte 16915/93/16 anthrazit

Sockelleuchte 16915/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL 2G7, 11 W  
2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich  
Aluminiumgehäuse, UV-beständiger Kunststoff  
T: 7,9 cm, B: 12 cm, H: 40 cm

**UVP 99,99 €**

Wegeleuchte 16916/93/16 anthrazit

Wegeleuchte 16916/87/16 grau

220-240 V AC, inkl. ESL 2G7, 11 W  
2700 K, 900 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich  
Aluminiumgehäuse, UV-beständiger Kunststoff  
T: 7,9 cm, B: 12 cm, H: 78 cm

**UVP 119,99 €**

Wandaussenleuchte 16917/93/16 anthrazit

Wandaussenleuchte 16917/31/16 weiß

Wandaussenleuchte 16917/47/16 stahl

220-240 V AC, inkl. ESL E27, 20 W

3000 K, 1250 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

Aluminiumgehäuse, UV-beständiger Kunststoff

T: 10,8 cm, B: 12,7 cm, H: 31,5 cm

**UVP 59,99 €** anthrazit und weiß

**UVP 64,99 €** Edelstahl



Wandaussenleuchte 16918/93/16 anthrazit

Wandaussenleuchte 16923/47/16 stahl

220-240 V AC, inkl. ESL GR10Q, 16 W

3000 K, 1050 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

als Wand- oder Deckenleuchte montierbar

Aluminiumgehäuse, Glasabdeckung

Ø: 23,2 cm, H: 12,5 cm

**UVP 89,99 €** anthrazit

**UVP 99,99 €** Edelstahl



Wandaussenleuchte 16919/93/16 anthrazit

Wandaussenleuchte 16924/47/16 stahl

220-240 V AC, inkl. ESL GR10Q, 38 W

3000 K, 2800 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

als Wand- oder Deckenleuchte montierbar

Aluminiumgehäuse, Glasabdeckung

Ø: 33,2 cm, H: 18,3 cm

**UVP 119,99 €** anthrazit

**UVP 129,99 €** Edelstahl



Wandleuchte 16902/47/16 stahl

220-240 V AC, inkl. ESL TL-5C 2GX13, 22 W

3000 K, 1800 lm

IP44 für Anwendung im Außenbereich

mit Bewegungssensor (140°, ca. 7 m Reich-

weite), Dämmerungsschalter

und Regler für Einschaltdauer

H: 32 cm, B: 32 cm, T: 6,9 cm

**UVP 119,99 €**



Wegeleuchte 16920/31/16 weiß

220-240 V AC, inkl. ESL E27, 23 W

3000 K, 1550 lm

neuartige Außenleuchtenform für die Be-

leuchtung von Garten und Terrassen

IP44 für Anwendung im Außenbereich

Aluminiumfuß, Kunststoff, inkl. 5 Farbfilter

T: 171,4 cm, B: 78,8 cm, H: 200 cm

**UVP 299,99 €**

Bodenleuchte 16921/31/16 weiß

220-240 V AC, inkl. ESL E27, 23 W

3000 K, 1550 lm

pfiffiges Lichtobjekt für kreative Beleuchtung

IP44 für Anwendung im Außenbereich

Kunststoff, inkl. 5 Farbfilter

Ø: 25,5 cm, H: 39,9 cm

**UVP 149,99 €**



Bodenleuchte 16922/87/16 grau/weiß

220-240 V AC, inkl. ESL E27, 20 W

3000 K, 1250 lm

pfiffiges Lichtobjekt für kreative Beleuchtung

IP44 für Anwendung im Außenbereich

Kunststoff

Ø: 35,6 cm, H: 17,6 cm

**UVP 69,99 €**



## Setzen Sie Ihr Zuhause mit wunderschönen Lichteffekten in Szene!



Mit einer großen Auswahl an Produkten, z.B. für Wohn- und Schlafzimmer sowie für den Aussenbereich, können Sie Licht auf vielfache Art und Weise zum Leben erwecken und für besondere Beleuchtungseffekte sorgen. Sie erhalten eine Vielzahl praktischer Einsatzmöglichkeiten für Lichteffekte, um überall für eine stimmungsvolle Atmosphäre zu sorgen.



Bei diesen Produkten mit dekorativen Lichteffekten werden alltägliche Gegenstände mit Hilfe von modernen LEDs zu innovativen und nützlichen Beleuchtungslösungen, die für ein sanftes und angenehmes Ambiente sorgen.





# Stilvoll dekorieren mit Licht! LUMIWARE



Vase 69153/60/PH transparent

- 100-240 V AC
- LED-Technologie – sicher und kühl
- Auswahl aus über 300 intensiven und pastellfarbenen Tönen sowie einer automatischen Farbwechselfunktion
- Helligkeit am Produkt einstellbar
- Soft-Touch-Steuerung
- Bis zu 12 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Abwaschbar und kratzfest
- Ø: 15,1 cm, H: 28 cm

**UVP 109,99 €**

Sektkühler 69151/60/PH transparent

- 100-240 V AC
- LED-Technologie – sicher und kühl
- Auswahl aus über 300 intensiven und pastellfarbenen Tönen sowie einer automatischen Farbwechselfunktion
- Helligkeit am Produkt einstellbar
- Soft-Touch-Steuerung
- Bis zu 12 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Abwaschbar und kratzfest
- L: 19,6 cm, B: 16 cm, H: 25 cm

**UVP 119,99 €**



Schale 69152/31/PH weiß

- 100-240 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Auswahl aus über 300 intensiven und pastellfarbenen Tönen sowie einer automatischen Farbwechselfunktion
- Soft-Touch-Steuerung
- Bis zu 8 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Abwaschbar und kratzfest
- L: 40,9 cm, B: 35,1 cm, H: 3,1 cm

**UVP 99,99 €**



4er Set Untersetzer 69154/11/PH weiß

- 100-240 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- 11 verschiedene Farben und automatische Farbwechselfunktion
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Abwaschbar und kratzfest
- L: 9 cm, B: 9 cm, H: 0,9 cm

**UVP 59,99 €**





Was ist das Besondere an der neuen Naturelle Serie?

- Neu gestaltete elegante Glaskerzen aus satiniertem Glas
- Ladestation in schlankem, weißen Design
- Verbessertes, noch natürlicheres Kerzenlicht
- Auch einzeln als Ergänzung verfügbar (ohne Ladestation)



**3er Set Naturelle CandleLights 69185/60/PH**

- 100-240 V AC, 8 W, IP44
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Verbesserter, natürlicher Kerzenlicht-Effekt
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Für die Verwendung zu Hause oder im Garten
- Satiniertes Glas
- Induktionsladung
- Gesamt: L: 26,8 cm, B: 10 cm, H: 11 cm  
Kerze: Ø: 6 cm, H: 10 cm

**UVP 34,99 €**



**2er Set Naturelle CandleLights 69184/60/PH**

- 100-240 V AC, 8 W, IP44
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Verbesserter, natürlicher Kerzenlicht-Effekt
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Für die Verwendung zu Hause oder im Garten
- Satiniertes Glas
- Induktionsladung
- Gesamt: L: 22,5 cm, B: 12,2 cm, H: 9 cm  
Kerze: Ø: 8 cm, H: 8,2 cm

**UVP 29,99 €**



**3er Set Naturelle TeaLights 69187/60/PH**

**5er Set Naturelle TeaLights 69188/60/PH**

- 100-240 V AC, 8 W, IP44
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Verbesserter, natürlicher Kerzenlicht-Effekt
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Für die Verwendung zu Hause oder im Garten
- Satiniertes Glas
- Induktionsladung
- Kerze: Ø: 6 cm, H: 6,2 cm

**UVP 34,99 €** 3er Set, L: 26,8 cm, B: 10 cm, H: 4,6 cm

**UVP 54,99 €** 5er Set, L: 43,5 cm, B: 10 cm, H: 4,6 cm



**Single Naturelle CandleLight 69183/60/PH**

- Ersatz- oder Zusatzkerze, ohne Ladegerät
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Verbesserter, natürlicher Kerzenlicht-Effekt
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Für die Verwendung zu Hause oder im Garten
- Satiniertes Glas
- Induktionsladung
- Kerze: Ø: 6 cm, H: 10 cm

**UVP 9,99 €**

**Single Naturelle TeaLight 69186/60/PH**

- Ersatz- oder Zusatzkerze, ohne Ladegerät
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Verbesserter, natürlicher Kerzenlicht-Effekt
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Für die Verwendung zu Hause oder im Garten
- Satiniertes Glas
- Induktionsladung
- Kerze: Ø: 6 cm, H: 6,2 cm

**UVP 7,99 €**



Licht, wann und wo Sie es brauchen

- Die neue SpotOn Serie kompakter LED-Leuchten schaltet sich automatisch ein und erleichtert so die Orientierung.
- Die intelligente Sensor-Technologie schaltet das Licht ein, wenn sich jemand nähert – allerdings nur, wenn es dunkel ist. So sparen Sie Energie und müssen nicht mehr lange nach dem Lichtschalter suchen.
- Die neue SpotOn Serie ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich: **Original** als Standardtyp, **Flex** mit einstellbarer Helligkeit und die **360°** und **360° Duo** mit freibeweglichen Spots.



SpotOn Original 69189/14/PH silber  
SpotOn Original 69189/30/PH schwarz  
SpotOn Original 69189/31/PH weiß

- Batteriebetrieben (inkl. 3 AAA Batterien)
- Bewegungsmelder und Tageslichtsensor  
Abstrahlwinkel: 90 Grad  
Lichtdauer: 20 Sekunden per Einschaltung
- 15 Lumen Lichtleistung
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Einfache Anbringung: Schraubmontage, per Magnet oder doppelseitigem Klebeband
- Material: ABS-Kunststoff
- Schutzart: IP20
- L: 7 cm, B: 7 cm, T: 2,12 cm

**UVP 9,99 €**



SpotOn Flex 69190/14/PH silber  
SpotOn Flex 69190/30/PH schwarz  
SpotOn Flex 69190/31/PH weiß

- mit Schalter für unterschiedliche Helligkeitsstufen
- Batteriebetrieben (inkl. 3 AAA Batterien)
- Bewegungsmelder und Tageslichtsensor  
Abstrahlwinkel: 90 Grad  
Lichtdauer: 20 Sekunden per Einschaltung
- 15 Lumen Lichtleistung
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Einfache Anbringung: Schraubmontage, per Magnet oder doppelseitigem Klebeband
- Material: ABS-Kunststoff
- Schutzart: IP20
- L: 7 cm, B: 7 cm, T: 2,12 cm

**UVP 10,99 €**



SpotOn 360° 69191/14/PH silber  
SpotOn 360° 69191/31/PH weiß

- Beweglicher Spot: Lichtquelle kann in jede Richtung verstellt werden
- Batteriebetrieben (inkl. 3 AAA Batterien)
- Bewegungsmelder und Tageslichtsensor  
Abstrahlwinkel: 90 Grad  
Lichtdauer: 20 Sekunden per Einschaltung
- 15 Lumen Lichtleistung
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Einfache Anbringung: Schraubmontage, per Magnet oder doppelseitigem Klebeband
- Material: ABS-Kunststoff
- Schutzart: IP20
- L: 7 cm, B: 7 cm, T: 3,33 cm

**UVP 12,99 €**



SpotOn 360° Duo 69192/14/PH silber  
SpotOn 360° Duo 69192/31/PH weiß

- Beweglicher Spot: Lichtquelle kann in jede Richtung verstellt werden
- Batteriebetrieben (inkl. 3 AAA Batterien)
- Bewegungsmelder und Tageslichtsensor  
Abstrahlwinkel: 90 Grad  
Lichtdauer: 20 Sekunden per Einschaltung
- 30 Lumen Lichtleistung
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Einfache Anbringung: Schraubmontage, per Magnet oder doppelseitigem Klebeband
- Material: ABS-Kunststoff
- Schutzart: IP20
- L: 11,6 cm, B: 7 cm, T: 3,33 cm

**UVP 14,99 €**



3er Set Windlicht 69108/32/PH rot  
3er Set Windlicht 69108/35/PH blau  
3er Set Windlicht 69108/60/PH weiß

- 100-240 V AC
- Satiniertes Glas
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 20 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Spritzwassergeschützt – für den Innen- und Außenbereich
- Ø: 5,5 cm, H: 12,3 cm

**UVP 34,99 €**



2er Set Tischlicht 69110/60/PH weiß

- 230 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 6 Stunden)
- Spritzwassergeschützt – für den Innen- und Außenbereich
- Ø: 11 cm, H: 13,7 cm

**UVP 24,99 €**



2er Set Tischlicht 69116/55/PH color

- 230 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- 7 verschiedene Farben und automatische Farbwechselfunktion
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 10 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 6 Stunden)
- Spritzwassergeschützt – für den Innen- und Außenbereich
- Ø: 11 cm, H: 13,7 cm

**UVP 34,99 €**



Lightball 69128/55/PH color

- 220-240 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- 7 verschiedene Farben und automatische Farbwechselfunktion
- Tasten zum Ein- und Ausschalten
- Hochwertiges Glas
- Stromversorgung über Netzadapter
- Spritzwassergeschützt – für den Innen- und Außenbereich
- Ø: 30 cm, H: 31,5 cm

**UVP 69,99 €**



3er Set Schwimmlicht 69118/31/PH weiß

- 100-240 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Bis zu 20 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Wasserfest – für den Innen- und Außenbereich
- Ø: 8,7 cm, H: 11,5 cm

**UVP 39,99 €**

**Windlicht 69160/31/PH weiß**

- Satiniertes Glas
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Taste zum Ein- und Ausschalten
- Lange Nutzungszeit – batteriebetrieben (2 x AAA-Batterien)
- Spritzwassergeschützt – für den Innen- und Außenbereich
- L: 8 cm, B: 8 cm, H: 8 cm

**UVP 14,99 €**



**6er Set Teelicht 69126/60/PH transparent**

- 100-240 V AC
- inkl. 6 Windlichtern aus satiniertem Glas
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Zum Ein- und Ausschalten kippen
- Lichteffekte simulieren die Flamme eines echten Teelichts
- Bis zu 20 Stunden Licht bei voll geladenem Akku (Ladezeit 10 Stunden)
- Spritzwassergeschützt – für den Innen- und Außenbereich
- Passen in handelsübliche Windlichter
- Ø: 5,5 cm, H: 7 cm

**UVP 49,99 €**



- LED Tisch 43231/30/13 schwarz
- LED Tisch 43231/31/13 weiß
- LED Tisch 43231/32/13 rot

- 220-240 V AC
- 7,5 W HighPower LED
- angenehm indirektes Licht unter dem Tisch
- Schalter unter der Tischplatte
- 2 m Anschlusskabel
- Lichtfarbe einstellbar (warmweiß/ kaltweiß)
- B: 56,5 cm, H: 55,7 cm

**UVP 229,99 €**

CONVENCIENT

**Leselicht 69151/30/PH**

- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Gleichmäßige Lichtverteilung – dreistufige Lichtregelung
- Bis zu 9 Stunden Licht bei voll geladenem Akku
- Flexibel – Verwendung als Lesezeichen
- Schutzetui und Transporttasche
- Aufladen über USB
- L: 17,6 cm, B: 11 cm, H: 1,5 cm

**UVP 39,99 €**





**Orientierungslicht 69112/31/PH weiß**

- 230 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Bewegungssensor mit automatischer Ein- und Ausschaltung
- Schalter zum Deaktivieren des Bewegungssensors
- Leicht und tragbar
- Automatische Aufladung in der Ladestation
- L: 10,5 cm, B: 10,5 cm, T: 7,5 cm

**UVP 19,99 €**



LUMIGOS

**Orientierungslicht 69112/32/PH Käfer**

**Orientierungslicht 69112/34/PH Biene**

- 230 V AC
- LED-Technologie – sicher und keine Erwärmung
- Bewegungssensor mit automatischer Ein- und Ausschaltung
- Schalter zum Deaktivieren des Bewegungssensors
- Leicht und tragbar
- Automatische Aufladung in der Ladestation
- L: 10,5 cm, B: 10,5 cm, T: 7,5 cm

**UVP 24,99 €**



# LEUCHTMITTEL

smartlink



- Verschiedene Leuchten können in einem System zusammengeschlossen und mit einer Fernbedienung verknüpft werden. Dazu gehören Leuchten mit farbigem Licht sowie mit weißem Licht.
- Die Leuchten können entweder alle gleichzeitig oder jeweils einzeln gesteuert werden – alle mit derselben Fernbedienung.
- Funktionen wie z. B. Dimmen, Ein-/Ausschalten und Ändern der Farben (für Leuchten mit Farbwechsler) können mit nur einer Fernbedienung bewerkstelligt werden - entweder für alle Leuchten oder für jede Leuchte einzeln.
- Verbraucher können über die Fernbedienung drei Beleuchtungsmodi speichern (Einstellungen von verschiedenen Leuchten).
- Die Leuchten können in einem maximalen Abstand von 10 Metern zur ersten Leuchte gesteuert werden (dies bedeutet, dass andere mit der Fernbedienung verknüpfte Leuchten weiter entfernt sein können).
- Es ist keine Systeminstallation erforderlich: Alle Produkte sind sofort einsatzbereit.

## LivingWhite



### smartlink Set 92618/70/0

- Enthält 2 Energiesparlampen Tornado (E27, 20W) und eine LivingWhites Fernbedienung.
- Die intuitive Fernbedienung ermöglicht die Einstellung und Speicherung von bis zu 3 individuellen Lichtszenarien mit weißem Licht.
- Die Energiesparlampen können gemeinsam oder separat angesteuert werden: An-/Ausschalten oder Dimmen.
- Best-in-Class Dimmen: Dimmbar bis auf 1%.
- Energieersparnis von bis zu 80%.
- Anschlussmöglichkeit für andere LivingAmbiance Produkte an die gleiche Fernbedienung.
- Energiesparlampen:  
Tornado E27, 20 W, 130 x 61 x 61 mm, warmweiß, 2700 K, 8.000 Std. Lebensdauer.

UVP 59,99 €

### smartlink Tornado Energiesparlampe E27

- Zur Erweiterung des Lichtsystems sind die Energiesparlampen Tornado in zwei Wattagen (20W & 15W) auch einzeln erhältlich.
- Die Energiesparlampen können gemeinsam oder separat angesteuert werden: An-/Ausschalten oder Dimmen.
- Best-in-Class Dimmen: Dimmbar bis auf 1%.
- Energieersparnis von bis zu 80%.

Art.-Nr.	Socket	Watt	Maße	Ausführung	Lebensdauer	UVP
92624/80/0	E27	15	124 x 61 x 61 mm	warmweiß, 2700 K	8.000 Std.	19,99 €
92626/20/0	E27	20	130 x 61 x 61 mm	warmweiß, 2700 K	8.000 Std.	19,99 €

Weitere smartlink Produkte finden Sie auf Seite 33

## Ersatzleuchtmittel für LivingColors UP & DOWN



### Halogenlampe GY6.35 12V

- Energiesparende Philips Halogenlampen Master Capsule.
- Mit EcoBoost Technologie d.h. hohe Energieeffizienz durch die Verwendung von Xenon-Gas.

Art.-Nr.	Socket	Watt	Lumen	Maße	Ausführung	Lebensdauer	UVP
924898517102	GY6.35	30	700	44 x 12 x 12 mm	weiß, 3000 K	4.000 Std.	Preis a. Anfrage
924898317102	GY6.35	60	1700	44 x 12 x 12 mm	weiß, 3000 K	4.000 Std.	Preis a. Anfrage

## LED-Normallampenform, 230 V, E27

Art.-Nr.	Form	Sockel	Watt	ersetzt, Watt	Lumen	Dimmbar	Ausführung	Lebensdauer	UVP
91830400	A50	E27	3	15	136	Nein	warmweiß	20.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
89870500	A55	E27	5	25	250	Nein	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
89912200	A55 DIM	E27	5	25	250	Ja	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
89906100	A60 DIM	E27	7	32	350	Ja	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91834200	A60 DIM	E27	9	40	470	Ja	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91838000	A60 DIM	E27	12	60	806	Ja	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>



91830400



89912200



91834200



91838000



## LED-Tropfen, 230 V, E14/E27

Art.-Nr.	Form	Sockel	Watt	ersetzt, Watt	Lumen	Dimmbar	Ausführung	Lebensdauer	UVP
91848900	P45 DIM	E14	3	15	136	Ja	klar, 2700 K	20.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91852600	P45 DIM	E14	3	15	136	Ja	matt, 2700 K	20.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91854000	P45 DIM	E27	3	15	136	Ja	klar, 2700 K	20.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91856400	P45 DIM	E27	3	15	136	Ja	matt, 2700 K	20.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>



91848900



91852600



91854000



91856400





## LED-Kerze, 230 V, E14/E27

Art.-Nr.	Form	Sockel	Watt	ersetzt, Watt	Lumen	Dimmbar	Ausführung	Lebensdauer	UVP
91846500	B 35 DIM	E14	3	15	136	Ja	klar, 2700 K	20.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91850200	B35 DIM	E14	3	15	136	Ja	matt, 2700 K	20.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>



## LED-Downlighter, 230 V, E14/E27, 25° Abstrahlwinkel

Art.-Nr.	Form	Sockel	Watt	ersetzt, Watt	Candela	Dimmbar	Ausführung	Lebensdauer	UVP
91818200	R50 DIM	E14	4	40	575	Ja	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91828100	PAR20 DIM	E27	7	50	>1000	Ja	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>



## LED-Spot, 230 V, GU10, 25° Abstrahlwinkel

Art.-Nr.	Form	Sockel	Watt	ersetzt, Watt	Candela	Dimmbar	Ausführung	Lebensdauer	UVP
89432500	MR16	GU10	3	35	700	Nein	weiß, 3000 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91826700	MR16 DIM	GU10	3	35	700	Ja	warmweiß, 2700 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>

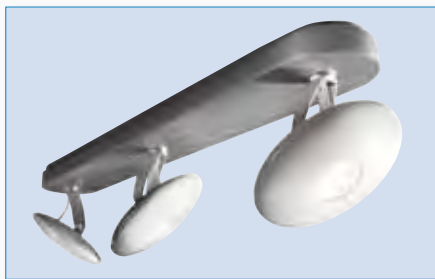


## LED-Spot, 12 V, GU5,3/MR16, 25° Abstrahlwinkel

Art.-Nr.	Form	Sockel	Watt	ersetzt, Watt	Candela	Dimmbar	Ausführung	Lebensdauer	UVP
89430100	MR16	GU5,3	4	20	700	Nein	weiß, 3000 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>
91822900	MR16	GU5,3	7	35	1000	Nein	weiß, 3000 K	25.000 Std.	<a href="#">Preis a. Anfrage</a>



# TOP SELECTION LED





## Top Selection Nur das Beste für Ihre Beleuchtung

Top Selection ist eine exklusive, hochqualitative Massive-Produktlinie, welche elegantes und zeitloses Design zu einem erschwinglichem Preis bietet.

Alle Produkte kombinieren die Wärme einer dekorativen Beleuchtung mit der Raffinesse einer modernen, zeitgenössischen Lichtlösung. Gemäß unseren hohen Ansprüchen ist die Qualität der Top Selection Produkte sowie der integrierten Leuchtmittel hervorragend.

## Zeitloses Design, höchste Qualität

Top Selection bietet eine Vielzahl an Artikeln, jeder einzelne in seinem eigenen Design. Egal ob Sie nach einem modernen, attraktiven Spot, einer klassischen Wandleuchte oder einer gewagten Deckenleuchte suchen, Sie werden es in der Top Selection Kollektion finden. Das Sortiment ist auf dem neuesten Stand – Produkte in zeitgenössischem Design nutzen die neueste Power LED-Technologie.

Top Selection rühmt sich der höchsten Standards: nicht nur, dass unsere Produkte perfekt und aus hochwertigen Materialien gefertigt sind, sie entsprechen auch den strengen europäischen Verordnungen, was durch das ENEC Zertifikat belegt wird. Hohe Lebensdauer, großartige Lichtqualität, Energieeffizienz und sehr gute Lichtausbeute bieten diese Leuchten, die mit Philips Leuchtmitteln ausgestattet sind.

### Philips High PowerLED

- Wartungsfrei durch extrem lange Lebensdauer - bis zu 20.000 Stunden
- Niedrige Stromkosten durch hohe Energieeffizienz - bis zu 80% Energieersparnis
- Robust und zuverlässige Leistung
- Schnell-Start beim Einschalten
- Dimmbares, warmweißes Licht (2700K)
- Quecksilberfrei
- Keine UV- oder Infrarot-Strahlung
- Hohe Lichtleistung
- Designfreiheit: extrem schlankes Design möglich



# Vision



**4er Spot 53154/48/10 alu**  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
kardanische Aufhängung  
L: 12,5 cm, B: 56,7 cm, H: 11,5 cm  
**UVP 299,99 €**



**2er Spot 53152/48/10 alu**  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
kardanische Aufhängung  
L: 12,5 cm, B: 28,9 cm, H: 11,5 cm  
**UVP 159,99 €**

**Spot 53150/48/10 alu**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
kardanische Aufhängung  
L: 12,5 cm, B: 15 cm, H: 11,5 cm  
**UVP 79,99 €**



**Pendelleuchte 53159/48/10 alu**  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
kardanische Aufhängung  
L: 17,1 cm, B: 74,7 cm, H: 150 cm  
**UVP 249,99 €**



# Hyves

Wandleuchte 53140/48/10 alu  
Wandleuchte 53140/31/10 weiß  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
H: 20,1 cm, B: 11,8 cm, T: 11,2 cm  
**UVP 59,99 €**



2er Spot 53142/48/10 alu  
2er Spot 53142/31/10 weiß  
220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
L: 30,4 cm, B: 11,8 cm, H: 11,1 cm  
**UVP 119,99 €**



3er Spot 53143/48/10 alu  
3er Spot 53143/31/10 weiß  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
bewegliche Reflektoren  
L: 52,7 cm, B: 11,8 cm, H: 11,1 cm  
**UVP 179,99 €**





# Pauline

Wandleuchte 33257/48/10 alu  
Wandleuchte 33257/31/10 weiß  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, dimmbar  
H: 12,8 cm, B: 14,8 cm, T: 9,4 cm  
**UVP 69,99 €**



Deckenleuchte 32157/31/10 weiß  
220-240 V AC, 9x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 9x 115 lm, dimmbar  
L: 23 cm, B: 23 cm, H: 3,6 cm  
**UVP 179,99 €**

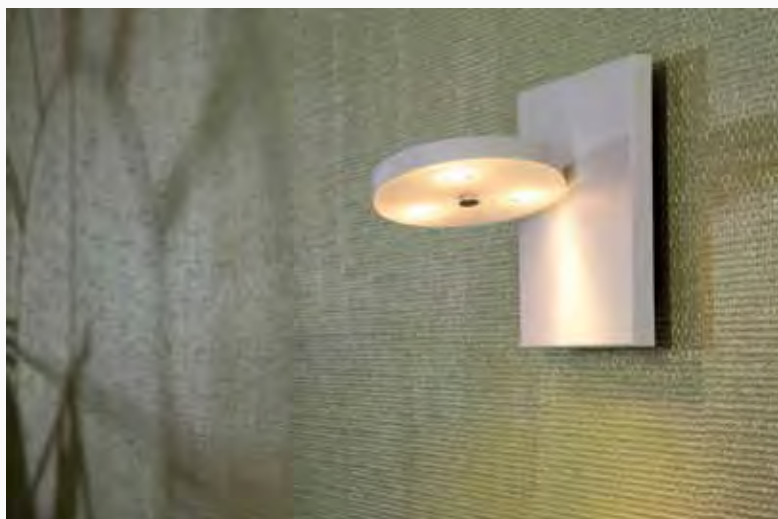


# Leah

Wandleuchte 33259/48/10 alu  
Wandleuchte 33259/31/10 weiß  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, dimmbar  
H: 14,6 cm, B: 5 cm, T: 11,5 cm  
**UVP 74,99 €**

Deckenleuchte 32159/48/10 alu  
Deckenleuchte 32159/31/10 weiß  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
Ø: 15,8 cm, H: 5,7 cm  
**UVP 74,99 €**





Wandleuchte 33258/31/10 weiß  
220-240 V AC, 3x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 115 lm, dimmbar  
H: 15,7 cm, B: 15,7 cm, T: 13,8 cm  
**UVP 79,99 €**

# Louise



Deckenleuchte 32158/31/10 weiß  
220-240 V AC, 6x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 6x 115 lm, dimmbar  
Ø: 24 cm, H: 3,6 cm  
**UVP 139,99 €**



## KAVO - die Economy-Serie aus dem Hause Massive

KAVO ist eine Massive Produktlinie die die neueste LED-Technik mit modernem Design verbindet. Die KAVO Serie ist mit den gleichen Philips High PowerLEDs ausgestattet, die auch in der TOP SELECTION Serie verbaut werden.

### LED-Technik zu einem erschwinglichen Preis



**Spot 56410/31/10 weiß**  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
verstellbarer LED-Kopf  
T: 13,1 cm, B: 11,2 cm, H: 18,6 cm  
**UVP 44,99 €**



**3er Rondell 56413/31/10 weiß**  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
verstellbare LED-Köpfe  
Ø: 28,5 cm, H: 12 cm  
**UVP 134,99 €**



**4er Spotbalken 56414/31/10 weiß**  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
verstellbare LED-Köpfe  
L: 78 cm, B: 11,2 cm, H: 14,8 cm  
**UVP 179,99 €**





Spot 56410/17/10 stahl  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar  
verstellbarer LED-Kopf  
T: 13,1 cm, B: 11,2 cm, H: 18,6 cm  
**UVP 49,99 €**



3er Rondell 56413/17/10 stahl  
220-240 V AC, 3x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 3x 350 lm, dimmbar  
verstellbare LED-Köpfe  
Ø: 28,5 cm, H: 12 cm  
**UVP 149,99 €**



4er Spotbalken 56414/17/10 stahl  
220-240 V AC, 4x 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 4x 350 lm, dimmbar  
verstellbare LED-Köpfe  
L: 78 cm, B: 11,2 cm, H: 14,8 cm  
**UVP 199,99 €**



Die modernen Büroleuchten sind mit Philips High PowerLEDs ausgestattet.

## LED-Technik – angenehmes, kostengünstiges Arbeitslicht



Büroleuchte Nathan 66706/30/10 schwarz  
Büroleuchte Nathan 66706/87/10 grau  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, dimmbar  
H: 63,1 cm, B: 15,4 cm, T: 39 cm

**UVP 79,99 €**



Büroleuchte Craig 66716/11/10 schwarz  
Büroleuchte Craig 66716/48/10 alu  
220-240 V AC, 2x 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 2x 115 lm, dimmbar  
H: 59,1 cm, B: 16,5 cm, T: 17,8 cm

**UVP 69,99 €**



Büroleuchte Jarno 66705/30/10 schwarz  
Büroleuchte Jarno 66705/87/10 grau  
220-240 V AC, 2,5 W, HighPower LED  
2700 K, 115 lm, dimmbar  
H: 59,1 cm, B: 16,5 cm, T: 17,8 cm

**UVP 44,99 €**

Die LED-Outdoor Serie von Massive ist selbstverständlich auch mit den Philips High PowerLEDs ausgestattet.

## Sicherheit muss nicht teuer sein – Energiesparen durch LED-Technik

### Wandleuchte Stavanger 16318/47/10 alu

220-240 V AC, 2x 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 2x 350 lm, dimmbar, IP44

H: 9 cm, B: 9,9 cm, T: 14,9 cm

**UVP 129,99 €**



### Sockelleuchte Stavanger 16319/47/10 alu

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 350 lm, dimmbar, IP44

H: 78,4 cm, B: 9,9 cm, T: 11,5 cm

**UVP 139,99 €**

### Wandleuchte Kassel 17214/47/10 alu

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 350 lm, dimmbar, IP44

H: 24,1 cm, B: 9,9 cm, T: 13,1 cm

**UVP 89,99 €**



### Wandleuchte Gotha 16320/93/10 schwarz

220-240 V AC, 3x 2,5 W, HighPower LED

2700 K, 3x 115 lm, dimmbar, IP44

H: 11,4 cm, B: 12,4 cm, T: 8,2 cm

**UVP 69,99 €**



### Wandleuchte Sligo 17215/47/10 alu

220-240 V AC, 3x 2,5 W, HighPower LED

2700 K, 3x 115 lm, dimmbar, IP44

H: 6,4 cm, B: 20,5 cm, T: 10,8 cm

**UVP 89,99 €**



### Sockelleuchte Gotha 16321/93/10 schwarz

220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED

2700 K, 3x 115 lm, dimmbar, IP44

H: 79,3 cm, B: 12 cm, T: 10,5 cm

**UVP 129,99 €**





Wandleuchte Slagelse 17219/47/10 alu  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar, IP44  
H: 18,3 cm, B: 18,3 cm, T: 8,2 cm  
**UVP 99,99 €**

Wandleuchte Kaunas 17209/30/10 schwarz  
Wandleuchte Kaunas 17209/47/10 alu  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar, IP44  
H: 11,8 cm, B: 13,6 cm, T: 8,8 cm  
**UVP 89,99 €**



Wandleuchte Pori 17208/93/10 schwarz  
Wandleuchte Pori 17208/47/10 alu  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar, IP44  
H: 6,2 cm, B: 32,9 cm, T: 11,7 cm  
**UVP 89,99 €**

Wandleuchte Lyon 17210/42/10 antik kupfer  
Wandleuchte Lyon 17210/54/10 antik silber  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar, IP44  
H: 13,3 cm, B: 26 cm, T: 32,8 cm  
**UVP 79,99 €**



Wandleuchte Pescara 16715/87/10 grau  
220-240 V AC, 4 W, 16x HighPower LED  
2700 K, dimmbar, IP44  
H: 29 cm, B: 15 cm, T: 12,8 cm  
**UVP 94,99 €**

Wandleuchte Messina 17211/86/10 antik kupfer  
Wandleuchte Messina 17211/54/10 antik silber  
220-240 V AC, 7,5 W, HighPower LED  
2700 K, 350 lm, dimmbar, IP44  
H: 20,9 cm, B: 20 cm, T: 27 cm  
**UVP 69,99 €**





Hausnummernleuchte Mannheim 16721/87/10 silber  
220-240 V AC, 3 W, 16x HighPower LED  
2700 K, dimmbar, IP44, inkl. selbstklebendem  
Hausnummern- und Buchstabenset in 2 Größen  
H: 13,6 cm, B: 29,1 cm, T: 4,6 cm  
**UVP 64,99 €**



3er Set Bodenaufbauspot Montevideo 17179/48/10 stahl  
220-240 V AC, 1 W, 12x HighPower LED  
2700 K, dimmbar, IP67  
Schutzklasse III, 14 m Kabellänge  
Loch-Ø: 2 cm, Aussen-Ø: 7 cm  
**UVP 89,99 €**



3er Set Bodeneinbauspot Bedford 17079/47/10 stahl  
220-240 V AC, 0,24 W, 4x HighPower LED  
2700 K, dimmbar, IP67  
Schutzklasse III, 10 m Kabellänge  
Einbau-T: 6,5 cm, Loch-Ø: 9,5 cm, Aussen: 9,5 x 9,5 cm  
**UVP 99,99 €**

3er Set Bodeneinbauspot Lakonia 17078/47/10 stahl  
220-240 V AC, 0,36 W, 6x HighPower LED  
2700 K, dimmbar, IP67  
Schutzklasse III, 10 m Kabellänge  
Einbau-T: 6,5 cm, Loch-Ø: 9,5 cm, Aussen-Ø: 9,5 cm  
**UVP 109,99 €**

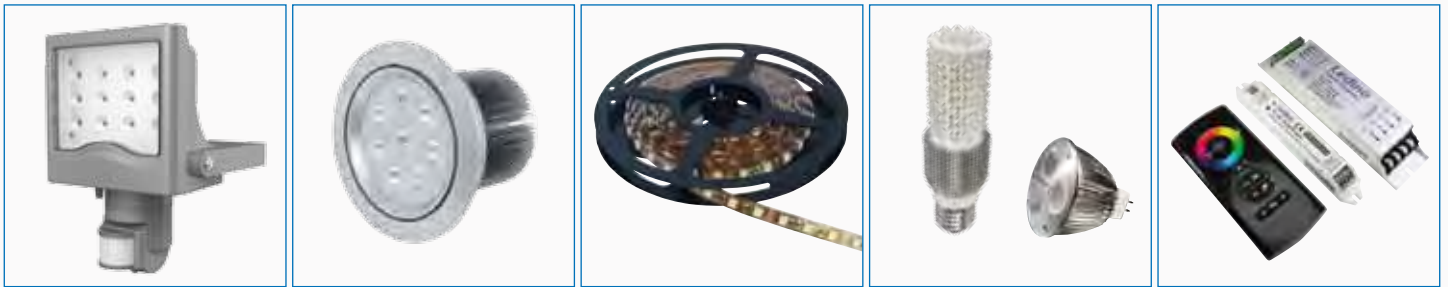


6er Set Bodeneinbauspot Ramsgate 17080/47/10 stahl  
220-240 V AC, 0,06 W, HighPower LED  
2700 K, dimmbar, IP67  
Schutzklasse III, 11,5 m Kabellänge  
Einbau-T: 10,7 cm, Loch-Ø: 1,5 cm, Aussen-Ø: 3 cm  
**UVP 59,99 €**

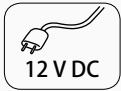


## LED-Technik



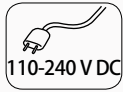


<b>Ledino</b>	LED-Sets Hintergrundbeleuchtungs-, Flexstreifen-, Einbau-Sets	<b>98 - 100</b>
<b>Ledino</b>	LED-Taschenleuchten / -Stirnleuchten / -Uhren	<b>100 - 101</b>
<b>Ledino</b>	LED-Flutlichtstrahler / -Einbaustrahler	<b>102 - 103</b>
<b>Ledino</b>	LED-Panels	<b>104 - 105</b>
<b>Ledino</b>	Profile für LED-Leuchtstreifen	<b>106 - 108</b>
<b>Ledino</b>	Flexible LED-Leuchtstreifen – 12 V	<b>108 - 113</b>
<b>Ledino</b>	LED-Leuchtmittel	<b>114 - 123</b>
	230 V – Röhre T8/G13	114-115
	230 V – E14 / E27	116-118
	230 V – GU10	119-120
	230 V – GX53	120
	230 V – G9	120-121
	12 V – GU5,3 (MR16)	121-122
	12 V – GU4, GY4 (MR11)	122
	12 V – G4	122-123
<b>Ledino</b>	LED-Steuerungen IR-/ Funksteuerung, LED-Dimmer, Premiumsteuerung, DMX-Steuergerät	<b>124 - 126</b>
<b>Ledino</b>	LED-Netzteile	<b>127 - 129</b>

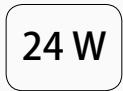


**Spannungsversorgung:**

Die Angaben sind in Volt. Für die 230 V gilt eine Frequenz von 50 Hertz, für 110-240 V 50/60 Hertz. Die Piktogrammangabe bezieht sich nur auf die Spannungsversorgung, nicht auf die Anschlussausführung.

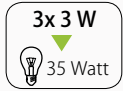


AC = Wechselstrom (alternating current)  
DC = Gleichstrom (direct current)



**Leistungsaufnahme:**

Die Angaben sind in Watt, bei LED-Streifen in Watt pro Meter (da die Streifen auf Maß geschnitten werden können). Bei Angaben „für Netzteile mit max.“ ist die maximale Leistung der zu verwendenden Netzteile angegeben.



Angaben „3x 3 Watt“ bedeuten, es wurden 3 LEDs mit je 3 Watt verbaut, also Gesamtleistung von 9 Watt. Die „Glühbirne“ zeigt den Wattvergleich zu einer herkömmlichen Glühfadenlampe. Bei den LED-Streifen ist der Wert in Watt pro Meter angegeben, um einen ungefähren Anhaltspunkt der Lichtleistung zu erhalten.



**Lichtfarbe:**

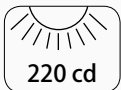
Die Angaben sind in Kelvin.



warmweiß	< 3500 Kelvin	Gelbweißes Licht wird als gemütlich und behaglich empfunden.
neutralweiß	3500-5300 K	Weißes Licht hat eine sachliche Atmosphäre (Kunstlichtcharakter).
kaltweiß	> 5300 Kelvin	Tageslichtähnlich, wirkt sehr technisch.

In der LED-Technik besteht die Schwierigkeit, 100% gleiche Lichtfarben zu erzeugen. Bedingt durch den Herstellungsprozess können bei LEDs eines Typs und Herstellers Farbunterschiede im direkten Vergleich auffallen. Deshalb sind chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben möglich.

Die RGB-LEDs sind 3 LEDs in einem Bauteil, 1 rote, 1 grüne und 1 blaue LED. Die RGB-LEDs haben deswegen auch 4 Anschlüsse (Rot Minus, Grün Minus, Blau Minus und Gesamt Plus). Durch unsere RGB-Steuergeräte (im Prinzip Dimmer für jede Farbe) können viele Farbtöne (je nach Steuerung) eingestellt werden.



**Lichtstrom, Lichtstärke:**

Die Angaben des **Lichtstroms** sind in **Lumen (lm)**

Der Lichtstrom ist die fotometrische Entsprechung zur Strahlungsleistung. Er ist also eine lichttechnische Größe und berücksichtigt die Wellenlängenabhängigkeit der Empfindlichkeit des menschlichen Auges.



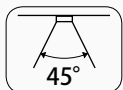
Die Angaben der **Lichtstärke** sind in **Candela (cd)**

Candela ist die SI-Basiseinheit der Lichtstärke, das heißt des **Lichtstroms pro Raumwinkeleinheit**.

*Eine gewöhnliche Haushaltskerze hat eine Lichtstärke von etwa 1 cd - Eine Haushaltskerze sendet einen Lichtstrom von etwa 12 Lumen aus. Dieser verteilt sich gleichmäßig in alle Raumrichtungen, also auf die Einheitskugeloberfläche.*

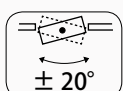
Bei gerichtetem Licht (z.B. 40° LED-Spot) ist die Angabe der Lichtstärke aussagekräftiger (Lichtstrom pro Raumwinkel), aber leider sind nicht alle Hersteller in der Lage diese Angaben eindeutig zu benennen.

Bei den LED-Streifen ist der Wert in Lumen pro Meter angegeben, um einen ungefähren Anhaltspunkt des Lichtstromes zu erhalten.



**Abstrahlwinkel:**

Die Gradzahl gibt den Winkel an, in der die Lichtquelle 80% ihres Lichtstromes abstrahlt.



**Neigung:**

Bei einigen unserer LED-Einbauspots kann die Leuchtrichtung eingestellt werden. Die Gradzahl gibt den Winkel der möglichen Verstellung an.



**Dimmbarkeit:**

Die Dimmbarkeit von LEDs ist ein nicht ganz so einfaches Thema und kann hier nicht in aller Ausführlichkeit behandelt werden, weil sie immer in Abhängigkeit zu der Vorschaltel Elektronik und den verwendeten Netzteilen steht.



Es gibt LED-Netzteile die auf der Primärseite (230 V) mit den verschiedenen Dimmertypen geregelt werden können.

**Dimmertyp C = Phasenabschnittdimmer** (kapazitive Last, z. B. elektronische Transformatoren)

**Dimmertyp L = Phasenanschnittdimmer** (induktive Last, z. B. konventionelle Transformatoren, Ringtrafos)

**Dimmertyp R** = mit diesen Dimmern sind nur ohmsche Lasten (Glühlampen) dimmbar.

**Universaldimmer** messen bei der Inbetriebnahme die Charakteristik der angeschlossenen Last und wählen anschließend selbst das geeignete Dimmprinzip.

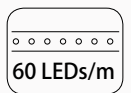
**Pulsweitedimmer** (PWM= Pulse Width Modulation) hier wird durch Verändern des EIN/AUS-Tastverhältnisses eines Rechtecksignals die LED-Helligkeit eingestellt.

Des Weiteren gibt es Netzteile, die über einen Steuerstrom (z. B. 0-10 V) gedimmt werden.

Nach diesem Prinzip arbeitet auch unser Universaldimmer, der auf der Sekundärseite mit einem Steuerstrom die Helligkeit reguliert.

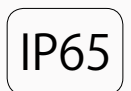
**Anzahl der LEDs:**

Bei den flexiblen LED-Streifen wird die Anzahl der LEDs auf 1 Meter Streifen angegeben. Je höher die Anzahl der LEDs, desto gleichmäßiger ist die Lichtverteilung. Aber auch durch die Verwendung unserer Aluminium-Profile mit den matten Abdeckungen läßt sich eine homogene Lichtverteilung erreichen.



**Schutzart:** nach DIN EN 60529

Schutzart	Schutz gegen Berührung	Schutz gegen Fremdkörper	Schutz gegen Wasser
IP66	Geschützt gegen den Zugang mit einem Draht	Staubdicht	Schutz gegen starkes Strahlwasser
IP65	Geschützt gegen den Zugang mit einem Draht	Staubdicht	Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel
IP20	Geschützt gegen den Zugang mit einem Finger	Geschützt gegen feste Fremdkörper (Ø ab 12,5 mm)	kein Schutz



**Fernsteuerung:**

Durch die IR- oder Funksteuerungen kann die LED-Lichtquelle z.B. ein-/ausgeschaltet werden, gedimmt oder bei RGB-Streifen die Farbwechsel gesteuert werden.

**IR-Steuerung** = Die Infrarotsteuerung ist die kostengünstigere Variante der Fernbedienung, hat aber den Nachteil, dass der Empfänger-Sensor im sichtbaren Bereich liegen muß.

**Funksteuerung** = Bei der Funksteuerung kann auch ein nicht sichtbarer Empfänger über weitere Entfernung erreicht werden. Die Kosten liegen hier aber etwas höher.



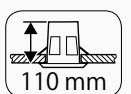
**Lochausschnitt:**

Der in Millimeter angegebene Lochdurchmesser gibt an, wie groß das Einbauloch sein muß.



**Einbautiefe:**

Die in Millimeter angegebene Einbautiefe besagt, welchen Platz die Einbauleuchte nach oben benötigt. Nicht vergessen: Bei einigen Typen muß auch das Netzteil in dem Zwischenraum untergebracht werden.



**Lebensdauer:**

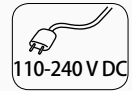
Die Lebensdauer von LEDs ist sehr hoch – 30-50 Jahre sind möglich. Die vorgeschaltete Elektronik gibt die angegebene Lebenszeit vor, weil diese eher ausfällt. Deswegen kann auch bei unseren Röhren das Vorschaltgerät einfach ausgetauscht werden. Die Jahresleistung ist die ungefähre Angabe bei einer täglichen Brenndauer von 3 Stunden (ca. 1000 Stunden im Jahr).



**LED-Backlight Set, farbig**

- LED-Komplettset für indirekte farbige Beleuchtung für z. B. TV-Geräte- oder Lautsprecher-Rückseiten
- 5 flexible LED-Streifen (300 x 10 mm), 12 LEDs (RGB-Typ), wasserdicht, epoxidgefüllt, selbstklebend
  - 24 W Netzteil 100-240 V AC
  - RGB Controller
  - IR-Fernbedienung
  - Verbindungskabel (1x 2,5 m, 4x 1 m, 2x 0,5 m, 2x 0,25 m, 4x 0,06 m)
  - 20 Steckerverbinder
  - 20 Kabelhalter
  - doppelseitiges Klebeband
  - im Ledino Verkaufskarton

LED-Set1 **UVP 139,00 €**



24 W

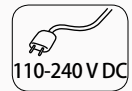
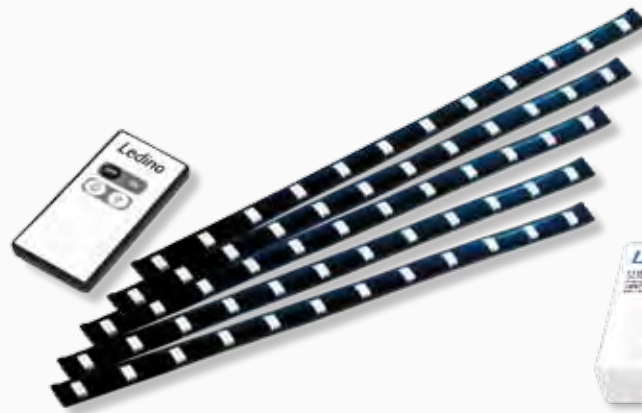
RGB  
multi colour  
farbig



**LED-Backlight Set, warmweiß**

- LED-Komplettset für indirekte weiße Beleuchtung für z. B. TV-Geräte- oder Lautsprecher-Rückseiten
- 5 flexible LED-Streifen (300 x 10 mm), 12 LEDs (weiß), wasserdicht, epoxidgefüllt, selbstklebend
  - 24 W Netzteil 100-240 V AC
  - Controller
  - Fernbedienung
  - Verbindungskabel (1x 2,5 m, 4x 1 m, 2x 0,5 m, 2x 0,25 m, 4x 0,06 m)
  - 20 Steckerverbinder
  - 20 Kabelhalter
  - doppelseitiges Klebeband
  - im Ledino Verkaufskarton

LED-Set2 **UVP 129,00 €**



24 W



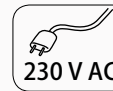
warm white  
warmweiß



**LED-Streifen Set, 2,5 m, 14,4 W/m, warmweiß**

- LED-Komplettset für weiße Beleuchtung Helligkeit per Fernbedienung einstellbar
- 2,5 m flexibler LED-Streifen, 12 V DC, 14,4 Watt/Meter warmweiß, 2700 K, 60 LEDs/Meter epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser dimmbar, 120° Abstrahlwinkel selbstklebend, inkl. Halteclips
  - Maße: 2500 x 5 x 12 mm
  - Netzteil 230 V AC
  - Fernbedienung (An/Aus, Dimmer)
  - Controller
  - im Ledino Verkaufskarton

LED-Set5-2ww **UVP 149,00 €**



2700 K  
warm white  
warmweiß

14,4 W/m  
60 LEDs/m



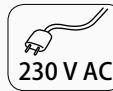
IP65



**LED-Streifen Set, 2,5 m, 14,4 W/m, farbig**

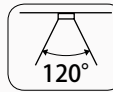
- LED-Komplettset für farbige Beleuchtung Farben, Helligkeit und Farbwechselprogramme per Fernbedienung einstellbar
- 2,5 m flexibler LED-Streifen, 12 V DC 14,4 Watt/Meter, RGB, 60 LEDs/Meter epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser dimmbar, 120° Abstrahlwinkel selbstklebend, inkl. Halteclips
  - Maße: 2500 x 5 x 12 mm
  - Netzteil 230 V AC
  - Fernbedienung, RGB-Controller
  - im Ledino Verkaufskarton

LED-Set5-2mt **UVP 159,00 €**



RGB  
multi colour  
farbig

14,4 W/m  
60 LEDs/m



IP65



**LED-Seitenlichtstreifen Set, 2,5 m, 3,6 W/m, warmweiß**

LED-Komplettset für weiße Beleuchtung  
- 2,5 m flexibler LED-Seitenlichtstreifen, 12 V DC  
3,6 Watt/Meter, warmweiß, 2700 K, 60 LEDs/Meter  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel  
selbstklebend, inkl. Halteclips  
Maße: 2500 x 2 x 5 mm  
- Schalter an der Zuleitung  
- Netzteil 230 V AC  
- im Ledino Verkaufskarton



IR control IR gesteuert	230 V AC	2700 K warm white warmweiß	3,6 W/m 60 LEDs/m
120°	IP65		

**LED-Set4-2ww UVP 119,00 €**

**LED-Seitenlichtstreifen Set, 2,5 m, 7,5 W/m, farbig**

LED-Komplettset für farbige Beleuchtung. Farben, Helligkeit und Farbwechselprogramme per Fernbedienung einstellbar. Kein weißes Licht (Lichtmischung von RGB) möglich - da hier die 3 Farb-LEDs abwechselnd hintereinander liegen.  
- 2,5 m flexibler LED-Seitenlichtstreifen, 12 V DC  
7,5 Watt/Meter, RGB, 60 LEDs/Meter  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel  
selbstklebend, inkl. Halteclips  
Maße: 2500 x 2 x 8 mm  
- Netzteil 230 V AC  
- Fernbedienung  
- RGB-Kontroller  
- im Ledino Verkaufskarton



IR control IR gesteuert	230 V AC	RGB multi colour farbig	7,5 W/m 60 LEDs/m
120°	IP65		

**LED-Set4-2mt UVP 129,00 €**

**LED-Ministreifen Set, 5 m, 1,44 W/m, blau**

LED Komplettset für blaue Beleuchtung  
- 5 m flexibler LED Miniaturstreifen, 5,3 x 3,5 mm,  
12 V DC, 1,44 Watt/Meter, blau, 36 LEDs/m  
PVC vergossen, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
- 120° Abstrahlwinkel  
- Netzteil 230 V AC  
- 10 Kabelhalter  
- im Blister



230 V AC	blue blau	36 LEDs/m
120°	IP65	

**LED-Set6-5bl UVP 99,95 €**

**LED-Lauflichtstreifen Set, 5 m, 7,2 W/m, farbig**

LED-Komplettset für farbige Effektbeleuchtung.  
133 digitalgesteuerte, farbige Lauflichteffekte.  
Programme und Geschwindigkeit per Fernbedienung und am Kontroller einstellbar.  
- 5 m flexibler LED-Lichtstreifen mit IC1903, 12 V DC  
7,2 Watt/Meter, RGB, 30 LEDs/Meter  
epoxidgefüllt, selbstklebend  
IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
120° Abstrahlwinkel, mit 5 m Anschlusskabel  
Maße: 5000 x 3 x 12 mm  
- Netzteil 230 V AC  
- Funkfernbedienung, 433 MHz, Reichweite 6-8 m  
- Digitalkontroller mit 2 Ausgängen, Steuerung von bis zu 200 m Digital-LED-Streifen je Ausgang, max. 8 A, mit RJ45 Signaleingang/-ausgang  
- im Ledino Verkaufskarton

**Mehr als 130 sensationelle Lauflichteffekte**



230 V AC	RGB multi colour farbig	7,2 W/m 30 LEDs/m
120°	IP65	radio control funkgesteuert

**LED-Set7-magic UVP 359,00 €**

**4er Set LED-Einbauspots**

Komplettsset mit 4 LED Einbauspots  
 - 4x Einbauspots Aluminiumgehäuse Ø 68 mm, H: 16,5 mm mit Anschlusskabel (240cm) und Stecker  
 je Spot: 15 LEDs, 12 V DC / 3,3 Watt, warmweiß, 3000 K  
 190 lm, 3,3 Watt LED-Licht  $\approx$  25 Watt Halogenlicht  
 nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 90°  
 - 24 Watt Netzteil 110-230 V AC, 50/60 Hz  
 1,5 m DC-Kabel mit Stecker  
 - AC-Kabel mit Eurostecker  
 - 5-fach Steckverbinder  
 - im Ledino Verkaufskarton



230V/12 V	No dimming
4x 190 lm	<b>3000 K</b> warm white warmweiß
4x 3,3 W 4x 25 Watt	Ø 63 mm
90°	<b>30</b> Years Jahre

LED-Einbauset2 **UVP 199,00 €**

**LED-Taschenleuchte mit Kurbeldynamo**

Nie wieder leere Batterien in der Taschenleuchte  
 1-2 Minuten Kurbeln -> 15 Minuten Licht  
 1 LED oder 3 LEDs schaltbar  
 spritzwassergeschützt  
 eingebauter Lithium-Akku: 1x UR2032  
 Material: ABS, Maße: 145 x 58 x 51 mm  
 im Blister



LED-TLD **UVP 11,95 €**

**LED-Solar-Dynamoleuchte**

Nie wieder leere Batterien in der Taschenleuchte  
 Taschenleuchte mit 3 weißen, leuchtstarken LEDs  
 Akkuaufladung durch das integrierte Solarpanel  
 oder mit dem Seilzugdynamo  
 1 Minuten aufziehen -> 18 Minuten Licht  
 5 Stunden Sonnenlicht -> 30 Minuten Licht  
 spritzwassergeschützt  
 austauschbarer Lithium-Akku: 1x LI R2450  
 Material: ABS, Maße: 130,5 x 50,5 x 18 mm  
 im Blister



LED-TLS **UVP 19,95 €**

**Mini-LED-Leuchte, wasserdicht**

Lichtstarke, aufladbare Mini-Taschenleuchte mit einer weißen LED  
 aufladbar per integriertem USB-Stecker  
 10 Minuten aufladen -> 150 Minuten Leuchtdauer  
 Ladeanzeige durch rote/grüne LED  
 Dauerlicht und Blinkfunktion  
 wassergeschützt - gegen zeitweiliges Untertauchen  
 Material: ABS, Maße: 55 x 37 x 22 mm  
 im Blister

- LED-TLmini-s schwarz **UVP 7,95 €**
- LED-TLmini-p pink **UVP 7,95 €**
- LED-TLmini-rt rot **UVP 7,95 €**
- LED-TLmini-bl blau **UVP 7,95 €**



LED-Stirnleuchte / LED-Uhr

**LED-Stirnleuchte, mehrfarbige LEDs**

Lichtstarke Stirnleuchte mit 4 LED-Schaltfunktionen:  
4 LEDs weiß / 8 LEDs weiß / 1 LED rot / 1 LED grün.  
Sparsame LED-Technik - Leuchtdauer bis zu 45 Std. (4 LEDs)  
Reflektor verstellbar, regenwassergeschützt  
3x AAA / Micro Batterien  
Material: ABS, Maße: 70 x 33 x 44 mm  
im Blister

**LED-TLKmt UVP 12,95 €**



**LED-Stirnleuchte, weiße LEDs**

Lichtstarke Stirnleuchte mit 8 weißen LEDs  
3 Schaltstufen: 2 LEDs / 4 LEDs / 8 LEDs  
Sparsame LED-Technik - Leuchtdauer bis zu 35 Std. (4 LEDs)  
Reflektor mehrstufig verstellbar, regenwassergeschützt  
weiches, elastisches Stirnband mit Mittelband  
inkl. 3x AAA / Micro Batterien  
Material: ABS, Maße: 98 x 68 x 40 mm  
im Blister

**LED-TLKw UVP 14,95 €**



**LED-Clipleuchte, 3 LEDs**

Lichtstarke Klemmleuchte für Baseball Caps mit 3 weißen LEDs  
Sparsame LED-Technik - Leuchtdauer bis zu 14 Std.  
mit starker Federklammer  
inkl. 2x CR2016 Knopfzellen  
Material: ABS, Maße: 88 x 49 x 26 mm  
im Blister  
(Mütze nicht im Lieferumfang)

**LED-Clip1 UVP 7,95 €**



**LED-Clipleuchte, 1 LED**

Lichtstarke Klemmleuchte für Baseball Caps mit einer weißen LED  
Sparsame LED-Technik - Leuchtdauer bis zu 50 Std.  
inkl. 2x CR2032 Knopfzellen  
Reflektor verstellbar, regenwassergeschützt  
Material: ABS, Maße: 55 x 37 x 22 mm  
im Blister  
(Mütze nicht im Lieferumfang)

**LED-Clip2 UVP 7,95 €**



**LED-Spiegeluhr**

LED-Spiegeluhr mit Tunneleffekt  
Alurahmen gebürstet  
LED-Digitalanzeige von Stunden und Minuten  
umlaufende LEDs zeigen die Sekunden an  
mit Weckereinstellungen, 12 oder 24 Stundenanzeige  
automatische LED-Helligkeitsanpassung  
mit 1,5 m Kabel mit Steckernetzteil  
speichert Einstellungen bei Stromausfall  
Ø 450 x 80 mm

**LED-Uhrbl blaue LEDs UVP 49,95 €**

**LED-Uhrws weiße LEDs UVP 49,95 €**



**High Power LED Flutlichtstrahler mit Bewegungsmelder**

Automatisches Einschalten über Dämmerungssensor und Infrarot-Bewegungsmelder  
12 Hochleistungs-LEDs  
180-240 V AC / 20 Watt, 825 Lumen, ca. 6400 K  
20 Watt LED-Licht  $\approx$  150 Watt Halogenlicht  
100° Abstrahlwinkel, Aludruckgussgehäuse  
Sensorreaktionsbereich: 180°, bis 12 m  
IP54 - gegen Spritzwasser geschützt  
im Ledino Verkaufskarton  
Achtung Saisonartikel! EK-Preis auf Anfrage

- LED-FLIR20sw schwarz **UVP 79,00 €**
- LED-FLIR20ws weiß **UVP 79,00 €**
- LED-FLIR20gr grau **UVP 79,00 €**



**High Power LED Flutlichtstrahler**

12 Hochleistungs-LEDs  
180-240 V AC / 20 Watt, 825 Lumen, ca. 6400 K  
20 Watt LED-Licht  $\approx$  150 Watt Halogenlicht  
100° Abstrahlwinkel, Aludruckgussgehäuse  
IP54 - gegen Spritzwasser geschützt  
im Ledino Verkaufskarton  
Achtung Saisonartikel! EK-Preis auf Anfrage

- LED-FL20sw schwarz **UVP 69,00 €**
- LED-FL20ws weiß **UVP 69,00 €**
- LED-FL20gr grau **UVP 69,00 €**



**LED Einbauspots, ultraflach**

inkl. 2 m Anschlusskabel mit AMP Stecker  
Blenden-Farbe: Alu gebürstet  
12 V DC / 1,7 Watt, 200 cd, warmweiß, 2800 K  
Abstrahlwinkel 60°  
1,7 Watt LED-Licht  $\approx$  20 Watt Halogenlicht  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse III, F, MM  
24 LEDs, dimmbar über Stromregelung  
Maße: Ø 65 mm x 10,5 mm  
Loch-Ø: 60 mm  
Einbautiefe: 9 mm  
Passendes Netzteil: LED-FONT5W, LED-FONT15W

- LED-FL6065Eww **UVP 34,95 €**



12 V DC	2800 K warm white warmweiß
200 cd	20x 0,08 W 20 Watt
60°	Ø 60 mm
I	9 mm

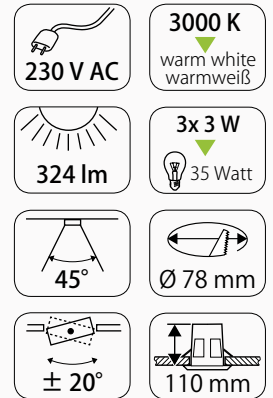
LED-Einbaustrahler / LED-Panels

**LED Einbauspot, schwenkbar**

inkl. Trafo, Alu-Oberfläche in ultrafeiner Perlstruktur  
230 V AC / 3x 3 Watt, 324 lm, warmweiß, 3000 K  
Abstrahlwinkel 45°, ± 20° kippbar  
9 Watt LED-Licht ≙ 35 Watt Glühlampe  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse IP20  
Maße: Blenden-Ø: 91 mm  
Blendenhöhe: 3 mm  
Gesamthöhe: 92\*/120 mm  
Loch-Ø: 78 mm  
Einbautiefe: 82\*/110 mm

\*) ohne Trafo; der auf der Leuchte angebrachte Trafo kann abgeschraubt und neben dem Spot platziert werden.

LEDKS-7690ww UVP 59,95 €



Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

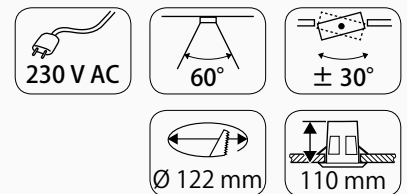
inkl. Trafo, Alu-Oberfläche in ultrafeiner Perlstruktur  
230 V AC / 8x 3 Watt, Schutzklasse IP20  
Abstrahlwinkel 60°, ± 30° kippbar  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Maße: Blenden-Ø: 137 mm  
Blendenhöhe: 5 mm  
Gesamthöhe: 132 mm  
Loch-Ø: 122 mm  
Einbautiefe: 110 mm

Nicht für den Dauerbetrieb, von mehr als 10 Stunden täglich, geeignet.

**LED Einbauspot, schwenkbar, warmweiß**

864 lm, warmweiß, 3000 K  
24 Watt LED-Licht ≙ 65 Watt Glühlampe

LED-12413760ww UVP 149,00 €



**LED Einbauspot, schwenkbar, kaltweiß**

1080 lm, kaltweiß, 6000 K  
24 Watt LED-Licht ≙ 65 Watt Glühlampe

LED-12413760cw UVP 149,00 €



Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

inkl. Trafo, mit Alu-Rahmen, 100-240 V AC / 12 Watt  
Abstrahlwinkel 120°, Lebensdauer min. 30.000 Stunden  
Maße: Loch-Ø: 222 mm, Außen-Ø: 240 mm  
Lichtfeld-Ø: 190 mm, Einbautiefe: 15 mm

**LED Panel, rund, warmweiß**

490 lm, warmweiß, 3000 K  
12 Watt LED-Licht ≙ 45 Watt Glühlampe

LED-PID240Rww UVP 179,00 €

**LED Panel, rund, kaltweiß**

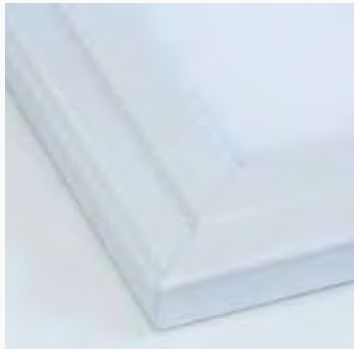
648 lm, kaltweiß, 6400 K  
12 Watt LED-Licht ≙ 55 Watt Glühlampe

LED-PID240Rdl UVP 179,00 €





Für die Artikel auf den Seiten 80 und 81:



Stabile weiße Rahmen aus präzisiertem Alu-Strangguss.



Jedes Panel wird mit 4 Stahlseilabhängungen (je 1,8 m) geliefert.



Verschiebbare Laschen zum Verbinden oder zum Befestigen von Panels.

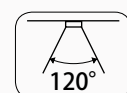
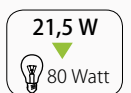
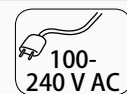


Verwechslungssichere Steckanschlüsse an den Panels und Netzteilen.

#### LED Panel, 300 x 600, warmweiß

inkl. Trafo und Seilabhängung, mit weißem Rahmen  
100-240 V AC / 21,5 Watt, 1124 lm, warmweiß, 3200 K  
Abstrahlwinkel 120°  
21,5 Watt LED-Licht  $\approx$  80 Watt Glühlampe  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse IP20  
dimmbar mit z. B. Universaldimmer **LED-DUni168**  
Maße: 595 x 295 x 10,4 mm

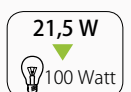
**LED-PID30060014ww UVP 329,00 €**



#### LED Panel, 300 x 600, kaltweiß

inkl. Trafo und Seilabhängung, mit weißem Rahmen  
100-240 V AC / 21,5 Watt, 1512 lm, kaltweiß, 6200 K  
Abstrahlwinkel 120°  
21,5 Watt LED-Licht  $\approx$  100 Watt Glühlampe  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse IP20  
dimmbar mit z. B. Universaldimmer **LED-DUni168**  
Maße: 595 x 295 x 10,4 mm

**LED-PID30060014cw UVP 329,00 €**



Chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben sind möglich!



LED-Panels

**LED Panel, 295 x 1195, warmweiß**

passend für Deckenraster 300  
inkl. Trafo und Seilabhängung, mit weißem Rahmen  
100-240 V AC / 45,2 Watt, 2418 lm, warmweiß, 3200 K  
Abstrahlwinkel 120°  
45,2 Watt LED-Licht  $\triangleq$  150 Watt Glühlampe  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse IP20  
dimmbar mit z. B. Universaldimmer **LED-DUni168**  
Maße: 1195 x 295 x 10,4 mm

**LED-PID300120014ww UVP 549,00 €**



100-240 V AC	3200 K warm white warmweiß
2418 lm	45,2 W 150 Watt
120°	

**LED Panel, 295 x 1195, kaltweiß**

passend für Deckenraster 300  
inkl. Trafo und Seilabhängung, mit weißem Rahmen  
100-240 V AC / 45,2 Watt, 3319 lm, kaltweiß, 6200 K  
Abstrahlwinkel 120°  
45,2 Watt LED-Licht  $\triangleq$  200 Watt Glühlampe  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse IP20  
dimmbar mit z. B. Universaldimmer **LED-DUni168**  
Maße: 1195 x 295 x 10,4 mm

**LED-PID300120014cw UVP 549,00 €**



100-240 V AC	6200 K cold white kaltweiß
3319 lm	45,2 W 200 Watt
120°	

**LED Panel, 622 x 622, warmweiß**

passend für Deckenraster 625  
inkl. Trafo und Seilabhängung, mit weißem Rahmen  
100-240 V AC / 45,5 Watt, 3160 lm, warmweiß, 3200 K  
Abstrahlwinkel 120°  
45,5 Watt LED-Licht  $\triangleq$  185 Watt Glühlampe  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse IP20  
dimmbar mit z. B. Universaldimmer **LED-DUni168**  
Maße: 622 x 622 x 10,4 mm

**LED-PID62262214ww UVP 599,00 €**



100-240 V AC	3200 K warm white warmweiß
3160 lm	45,5 W 185 Watt
120°	

**LED Panel, 622 x 622, kaltweiß**

passend für Deckenraster 625  
inkl. Trafo und Seilabhängung, mit weißem Rahmen  
100-240 V AC / 41,7 Watt, 3886 lm, kaltweiß, 6200 K  
Abstrahlwinkel 120°  
45,5 Watt LED-Licht  $\triangleq$  220 Watt Glühlampe  
Lebensdauer min. 50.000 Stunden  
Energieklasse A, Schutzklasse IP20  
dimmbar mit z. B. Universaldimmer **LED-DUni168**  
Maße: 622 x 622 x 10,4 mm

**LED-PID62262214cw UVP 599,00 €**



100-240 V AC	6200 K cold white kaltweiß
3886 lm	45,5 W 220 Watt
120°	

**Universaldimmer, 12 -24 V, 168 W**

- für Dimmer-Steuersignale von 1-10 V (< 0,6 mA)
- 0-100 % Helligkeitsregelung, 256-stufig
- 2 Ausgänge mit je max. 7 A (12 V = 2x 84 W)
- Maße: 178 x 45 x 20 mm
- Nur mit LED-Netzteil zu verwenden

**LED-DUni168 UVP 99,95 €**



12-24 V DC	für Netzteile mit max. 2x 7 A
------------	-------------------------------------



#### Universal-Führungsprofil für LED-Streifen

für LED Streifen bis 11 mm Breite  
Aluminium eloxiert, ohne Abdeckung  
Außenmaß: 16 x 12 mm  
für 2 m Schienen - Sperrgutzuschlag!

**LED-UPE16121** 1 m **UVP 27,99 €**

**LED-UPE16122** 2 m **UVP 52,95 €**

passende Kunststoff-Abdeckung, opal (milchig)

**LED-AUPE1** 1 m **UVP 17,95 €**

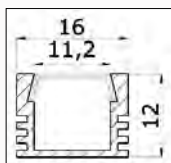
**LED-AUPE2** 2 m **UVP 34,95 €**

passende Kunststoff-Endkappe

**LED-EK1612** **UVP 6,95 €**

passende Stahlhalteklammer

**LED-BK** **UVP 6,95 €**



#### Micro-Führungsprofil für LED-Streifen

für LED Streifen bis 11 mm Breite  
Aluminium eloxiert, ohne Abdeckung  
Außenmaß: 15 x 6 mm  
für 2 m Schienen - Sperrgutzuschlag!

**LED-UPE15061** 1 m **UVP 29,99 €**

**LED-UPE15062** 2 m **UVP 52,95 €**

passende Kunststoff-Abdeckung, opal (milchig)

**LED-AUPE1** 1 m **UVP 17,95 €**

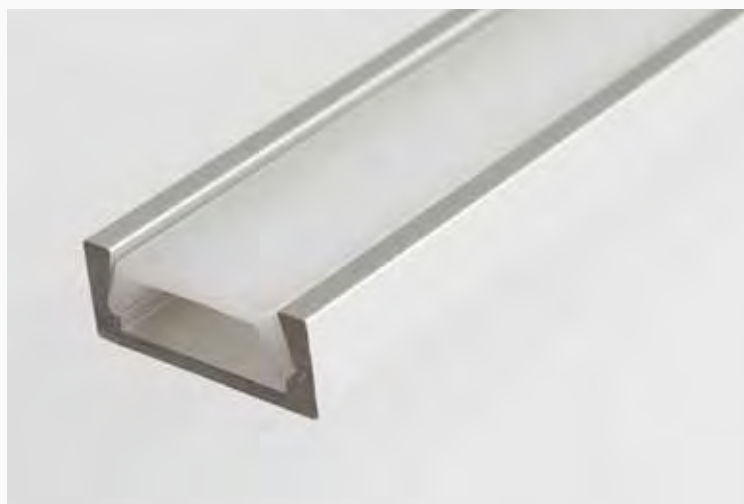
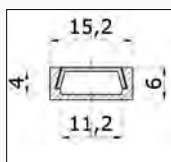
**LED-AUPE2** 2 m **UVP 34,95 €**

passende Kunststoff-Endkappe

**LED-EK1506** **UVP 6,95 €**

passende Stahlhalteklammer

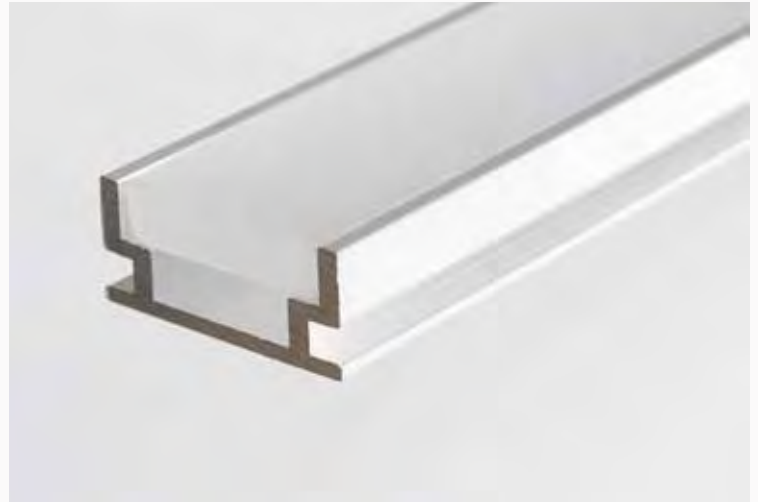
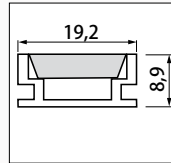
**LED-BK** **UVP 6,95 €**



Profile für LED-Leuchtstreifen

**Boden-Führungsprofil für LED-Streifen**

für LED Streifen bis 11 mm Breite  
für den Bodeneinbau  
Aluminium, ohne Abdeckung  
Außenmaß: 19,2 x 8,9 mm  
für 2 m Schienen - Sperrgutzuschlag!



**LED-BPR19091** 1 m **UVP 29,95 €**

**LED-BPR19092** 2 m **UVP 54,95 €**

passende Kunststoff-Abdeckung, opal (milchig)

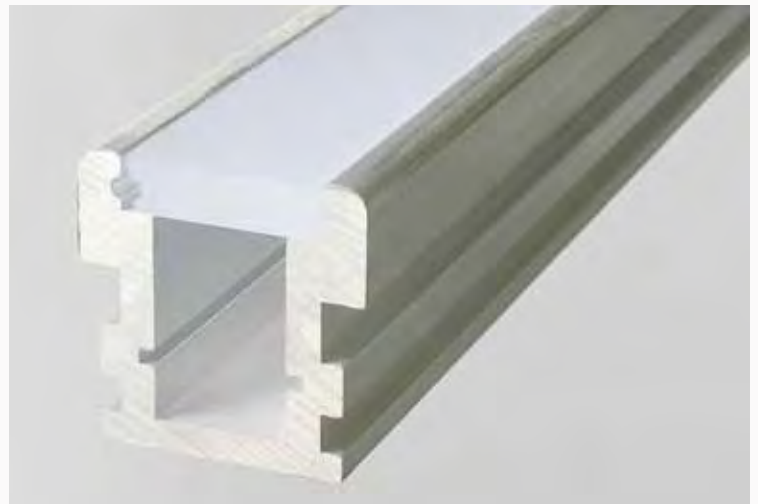
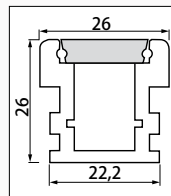
**LED-ABPR19091** 1 m **UVP 17,95 €**

**LED-ABPR19092** 2 m **UVP 34,95 €**



**Boden-Führungsprofil für LED-Streifen**

für LED Streifen bis 11 mm Breite  
für den Bodeneinbau  
Aluminium, ohne Abdeckung  
Außenmaß: 26 x 26 mm  
für 2 m Schienen - Sperrgutzuschlag!



**LED-BPR26262** 2 m **UVP 169,00 €**

passende Kunststoff-Abdeckung, opal (milchig)

**LED-ABPR26262** 2 m **UVP 39,95 €**

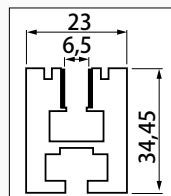
passende Kunststoff-Endkappe

**LED-EK2626** **UVP 6,95 €**



**LED-Streifen-Führungsprofil für Glaskanteneinspeisung**

für LED Streifen bis 11 mm Breite  
für 6 mm dickes Glas, mit Filzstreifen,  
Glas wird durch Verspannen des Profils gehalten  
Aluminium eloxiert  
Außenmaß: 23 x 34 mm



**LED-GPE23341** 1 m **UVP 159,00 €**

passende Edelstahl-Endkappe

**LED-EK2334** **UVP 10,95 €**

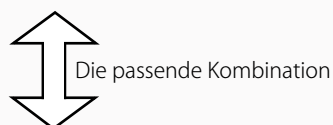
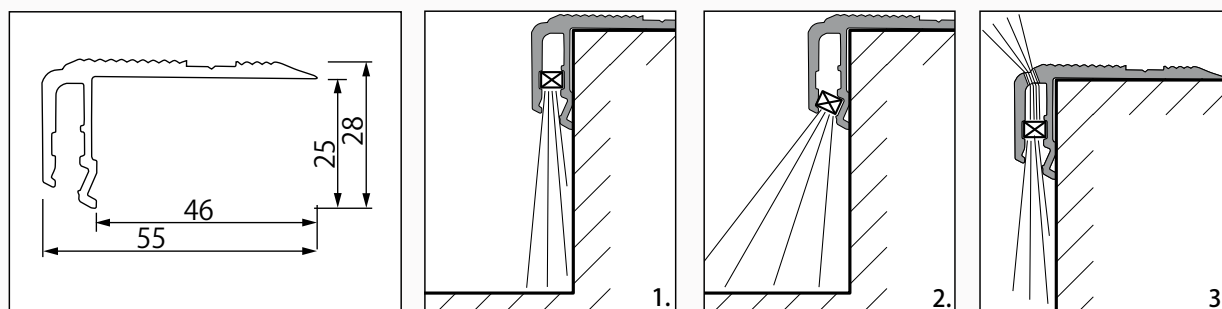


**Trittstufenprofil für LED-Streifen, schwarz**

Universalprofil für Stufen- und Kantenbelegung  
Alu, schwarz eloxiert, für Mini LED-Streifen **LED-TMww**  
Zur Beleuchtung der Stufenstirnfläche,  
Stufentrittfläche oder der Stufenkante.  
Für Variante 3 (Bild 3.) muss das Profil gebohrt werden!  
für 2 m Schienen - Sperrgutzuschlag!  
Außenmaß: 55 x 28 mm

**LED-TSP1** 1 m **UVP 44,95**

**LED-TSP2** 2 m **UVP 79,95**



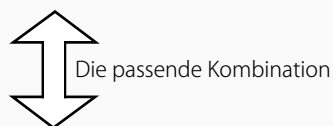
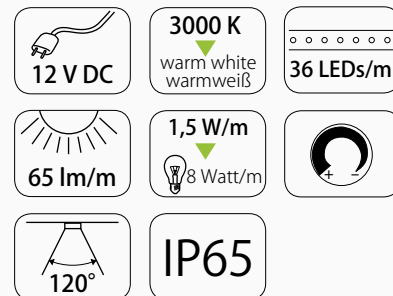
**Flexibler Mini-LED-Streifen, 1,5 W/m, 5 x 3,5 mm, ww**

5 m Rolle mit 180 weißen LEDs  
12 V DC, 1,5 Watt/Meter, warmweiß, 3000 K  
36 LEDs/Meter, 65 lm/Meter  
1,5 Watt LED-Licht  $\approx$  8 Watt Glühlampe  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel  
PVC vergossen, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
alle 8,3 cm trennbar, max. Gesamtlänge 10 m  
Maße: 5000 x 3,5 x 5,5 mm  
passend für **LED-TSP1**, **LED-TSP2**

**LED-STMww** **UVP 129,00 €**

passendes 1m Anschlusskabel

**LED-TSPAK** **UVP 9,99 €**



**Anschluss-Set für LED-STMww**

Anschlussstecker mit 20 cm Kabel  
1x LED-Streifen-Verbinder  
1x Endkappe  
1x Schrumpfschlauch  
20x Halteclips + Schrauben

**LED-STMAcc** **UVP 11,99 €**



flexible LED-Leuchtstreifen-12 V



**Flexibler LED-Streifen, 4,8 W/m, 8 x 2 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 4,8 Watt/Meter, warmweiß, 3200 K  
60 LEDs/Meter, 250 lm/Meter  
4,8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  25 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 5 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 8 mm

LED-ST0520Bww UVP 69,95 €



12 V DC	3200 K warm white warmweiß	60 LEDs/m
250 lm/m	4,8 W/m 25 Watt/m	
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 4,8 W/m, 8 x 2 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 4,8 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
60 LEDs/Meter, 350 lm/Meter  
4,8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  30 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 5 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 8 mm

LED-ST0520Bcw UVP 69,95 €



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	60 LEDs/m
350 lm/m	4,8 W/m 30 Watt/m	
120°	IP20	

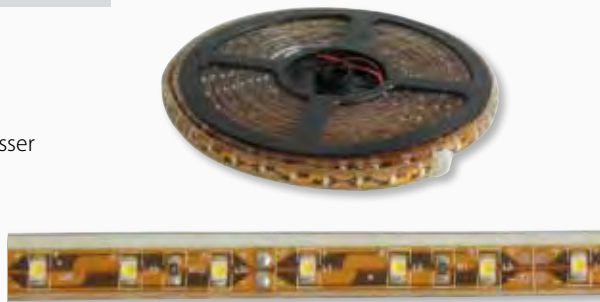
Alle unsere LED-Streifen haben angelötete Kabelenden und sind auf Plastikspulen gewickelt. Diese sind in wiederverschließbaren, kunststoffkaschierten Alu-Taschen verpackt und werden in Verkaufskartons geliefert.



**Flexibler LED-Streifen, 4,8 W/m, 12 x 5 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 4,8 Watt/Meter, warmweiß, 3200 K  
60 LEDs/Meter, 250 lm/Meter  
4,8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  25 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel  
alle 5 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 12 mm

LED-ST0565Bww UVP 89,95 €



12 V DC	3200 K warm white warmweiß	60 LEDs/m
250 lm/m	4,8 W/m 25 Watt/m	
120°	IP65	

**Flexibler LED-Streifen, 4,8 W/m, 12 x 5 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 4,8 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
60 LEDs/Meter, 350 lm/Meter  
4,8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  30 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel  
alle 5 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 12 mm

LED-ST0565Bcw UVP 89,95 €



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	60 LEDs/m
350 lm/m	4,8 W/m 30 Watt/m	
120°	IP65	

Chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben sind möglich! Leuchtstreifen nur mit geeigneten LED-Trafos betreiben!  
Beachten Sie auch unsere Leuchtstreifen-Komplettsets!

flexible LED-Leuchtstreifen–12 V

**Flexibler LED-Streifen, 7,2 W/m, 10 x 2 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 150 weißen LEDs  
12 V DC, 7,2 Watt/Meter, warmweiß, 2700 K  
30 LEDs/Meter, 450 lm/Meter  
7,2 Watt LED-Licht  $\approx$  40 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 10 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 10 mm

**LED-ST0720Bww UVP 109,00 €**

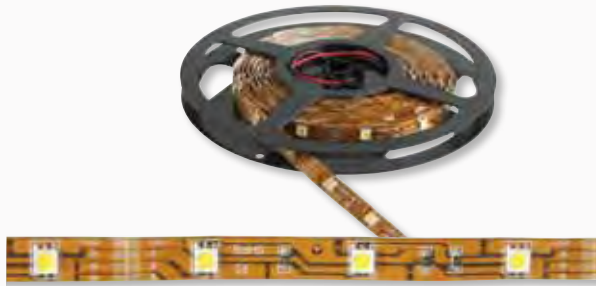


12 V DC	2700 K warm white warmweiß	30 LEDs/m
450 lm/m	7,2 W/m 40 Watt/m	
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 7,2 W/m, 10 x 2 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 150 weißen LEDs  
12 V DC, 7,2 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
30 LEDs/Meter, 540 lm/Meter  
7,2 Watt LED-Licht  $\approx$  45 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 10 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 10 mm

**LED-ST0720Bcw UVP 109,00 €**



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	30 LEDs/m
540 lm/m	7,2 W/m 45 Watt/m	
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 7,2 W/m, 10 x 2 mm, farbig**

5 m Rolle mit 150 RGB LEDs  
12 V DC, 7,2 Watt/Meter  
30 LEDs/Meter, ca. 420 lm/Meter  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 10 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 10 mm

**LED-ST0720Bmt UVP 109,00 €**

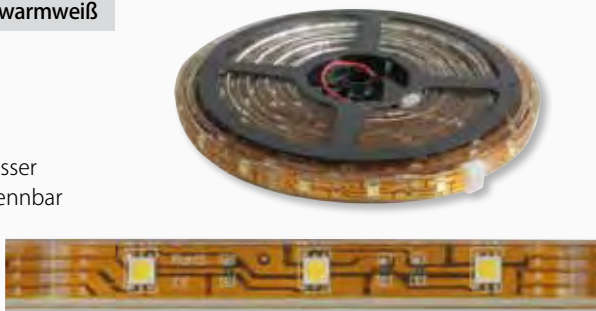


12 V DC	RGB multi colour farbig	7,2 W/m 30 LEDs/m
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 7,2 W/m, 13 x 5 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 150 weißen LEDs  
12 V DC, 7,2 Watt/Meter, warmweiß, 3200 K  
30 LEDs/Meter, 450 lm/Meter  
7,2 Watt LED-Licht  $\approx$  40 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel, alle 10 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 13 mm

**LED-ST0765Bww UVP 129,00 €**

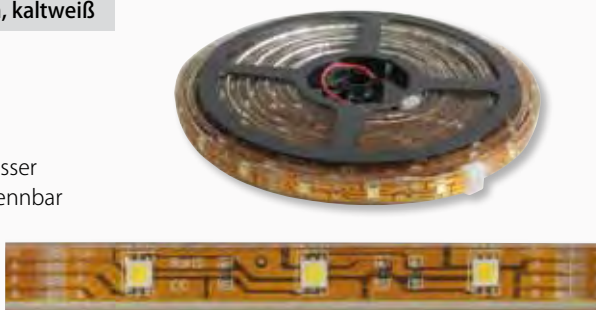


12 V DC	3200 K warm white warmweiß	30 LEDs/m
450 lm/m	7,2 W/m 40 Watt/m	
120°	IP65	

**Flexibler LED-Streifen, 7,2 W/m, 13 x 5 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 150 weißen LEDs  
12 V DC, 7,2 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
30 LEDs/Meter, 540 lm/Meter  
7,2 Watt LED-Licht  $\approx$  45 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel, alle 10 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 13 mm

**LED-ST0765Bcw UVP 129,00 €**



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	30 LEDs/m
540 lm/m	7,2 W/m 45 Watt/m	
120°	IP65	

**Flexibler LED-Streifen, 7,2 W/m, 13 x 5 mm, farbig**

5 m Rolle mit 150 RGB LEDs  
12 V DC, 7,2 Watt/Meter  
30 LEDs/Meter, ca. 420 lm/Meter  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel, alle 10 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 13 mm

**LED-ST0765Bmt UVP 129,00 €**



12 V DC	RGB multi colour farbig	7,2 W/m 30 LEDs/m
120°	IP65	

Chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben sind möglich! Leuchtstreifen nur mit geeigneten LED-Trafos betreiben!  
Beachten Sie auch unsere Leuchtstreifen-Komplettsätze!

**Flexibler LED-Streifen, 9,6 W/m, 8 x 2 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 600 weißen LEDs  
12 V DC, 9,6 Watt/Meter, warmweiß, 3200 K  
120 LEDs/Meter, 540 lm/Meter  
9,6 Watt LED-Licht  $\approx$  50 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 2,5 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 8 mm

**LED-ST1020Bww UVP 139,00 €**

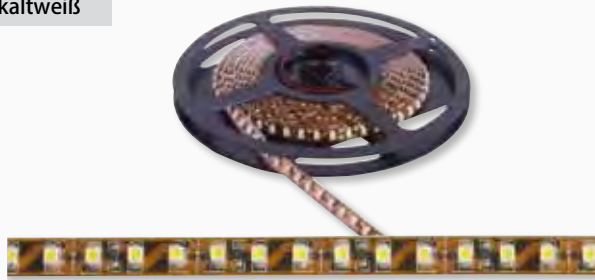


12 V DC	3200 K warm white warmweiß	120 LEDs/m
540 lm/m	9,6 W/m 50 Watt/m	
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 9,6 W/m, 8 x 2 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 600 weißen LEDs  
12 V DC, 9,6 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
120 LEDs/Meter, 660 lm/Meter  
9,6 Watt LED-Licht  $\approx$  60 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 2,5 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 8 mm

**LED-ST1020Bcw UVP 139,00 €**



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	120 LEDs/m
660 lm/m	9,6 W/m 60 Watt/m	
120°	IP20	



**Flexibler LED-Streifen, 9,6 W/m, 12 x 5 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 600 weißen LEDs  
12 V DC, 9,6 Watt/Meter, warmweiß, 3200 K  
120 LEDs/Meter, 540 lm/Meter  
9,6 Watt LED-Licht  $\approx$  50 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel  
alle 2,5 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 12 mm

**LED-ST1065Bww UVP 169,00 €**



12 V DC	3200 K warm white warmweiß	120 LEDs/m
540 lm/m	9,6 W/m 50 Watt/m	
120°	IP65	

**Flexibler LED-Streifen, 9,6 W/m, 12 x 5 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 600 weißen LEDs  
12 V DC, 9,6 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
120 LEDs/Meter, 660 lm/Meter  
9,6 Watt LED-Licht  $\approx$  60 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel  
alle 2,5 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 12 mm

**LED-ST1065Bcw UVP 169,00 €**



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	120 LEDs/m
660 lm/m	9,6 W/m 60 Watt/m	
120°	IP65	



flexible LED-Leuchtstreifen–12 V

**Flexibler LED-Streifen, 14,4 W/m, 10 x 2 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 14,4 Watt/Meter, warmweiß, 2700 K  
60 LEDs/Meter, 970 lm/Meter  
14,4 Watt LED-Licht  $\triangleq$  70 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 5 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 10 mm

**LED-ST1520Bww UVP 189,00 €**



12 V DC	2700 K warm white warmweiß	60 LEDs/m
970 lm/m	14,4 W/m 70 Watt/m	
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 14,4 W/m, 10 x 2 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 14,4 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
60 LEDs/Meter, 1050 lm/Meter  
14,4 Watt LED-Licht  $\triangleq$  75 Watt Glühlampe  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 5 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 10 mm

**LED-ST1520Bcw UVP 189,00 €**



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	60 LEDs/m
1050 lm/m	14,4 W/m 75 Watt/m	
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 14,4 W/m, 10 x 2 mm, farbig**

5 m Rolle mit 300 RGB LEDs  
12 V DC, 14,4 Watt/Meter  
60 LEDs/Meter, ca. 840 lm/Meter  
dimmbar, IP20, 120° Abstrahlwinkel  
alle 5 cm trennbar  
selbstklebend  
Maße: 5000 x 2 x 10 mm

**LED-ST1520Bmt UVP 189,00 €**



12 V DC	RGB multi colour farbig	14,4 W/m 60 LEDs/m
120°	IP20	

**Flexibler LED-Streifen, 14,4 W/m, 13 x 5 mm, warmweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 14,4 Watt/Meter, warmweiß, 2700 K  
60 LEDs/Meter, 970 lm/Meter  
14,4 Watt LED-Licht  $\triangleq$  70 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel, alle 5 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 13 mm

**LED-ST1565Bww UVP 219,00 €**



12 V DC	2700 K warm white warmweiß	60 LEDs/m
970 lm/m	14,4 W/m 70 Watt/m	
120°	IP65	

**Flexibler LED-Streifen, 14,4 W/m, 13 x 5 mm, kaltweiß**

5 m Rolle mit 300 weißen LEDs  
12 V DC, 14,4 Watt/Meter, kaltweiß, 5500 K  
60 LEDs/Meter, 1050 lm/Meter  
14,4 Watt LED-Licht  $\triangleq$  75 Watt Glühlampe  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel, alle 5 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 13 mm

**LED-ST1565Bcw UVP 219,00 €**



12 V DC	5500 K cold white kaltweiß	60 LEDs/m
1050 lm/m	14,4 W/m 75 Watt/m	
120°	IP65	

**Flexibler LED-Streifen, 14,4 W/m, 13 x 5 mm, farbig**

5 m Rolle mit 300 RGB LEDs  
12 V DC, 14,4 Watt/Meter  
60 LEDs/Meter, ca. 840 lm/Meter  
epoxidgefüllt, IP65 – Schutz gegen Strahlwasser  
dimmbar, 120° Abstrahlwinkel, alle 5 cm trennbar  
inkl. Halteclips + Schrauben  
Maße: 5000 x 5 x 13 mm

**LED-ST1565Bmt UVP 219,00 €**



12 V DC	RGB multi colour farbig	14,4 W/m 60 LEDs/m
120°	IP65	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

Acrylglas-/Aluröhre als Ersatz für 60 cm/18 Watt Neonröhren, mit Umbauanleitung\*

T8/G13 Sockel, 230 V AC, 9 Watt, 144 LEDs

Abstrahlwinkel 120°, Leuchtrichtung verstellbar

Umgebungstemperatur: -30 bis 50 °C

40.000 Stunden Lebensdauer der LEDs,

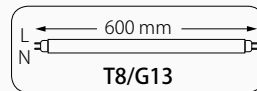
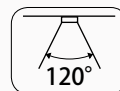
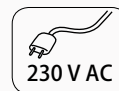
20.000 Stunden Lebensdauer des Vorschaltgerätes,

bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre

Vorschaltel Elektronik in der LED-Röhre schnell und

einfach austauschbar, nicht dimmbar, TÜV-geprüft

Ø 25/30 mm x 604 mm



**LED-Röhre, 60 cm, T8, warmweiß**

Lichtstrom: 720 Lumen, warmweiß, 2700-3300 K

9 Watt LED-Licht ≙ 55 Watt Glühlampe

LEDAT806Bww UVP 42,95 €



**LED-Röhre, 60 cm, T8, kaltweiß**

Lichtstrom: 864 Lumen, kaltweiß, 5500-6500 K

9 Watt LED-Licht ≙ 63 Watt Glühlampe

LEDAT806Bcw UVP 42,95 €



**Vorteil 1** unserer LED-Röhren:

Ob Decken- oder Wandmontage, die Leuchtrichtung kann durch die drehbaren Kontakte individuell verstellt werden.



**Vorteil 2** unserer LED-Röhren:

Der Schwachpunkt jeder LED-Röhre ist die vorgeschaltete Elektronik, die auch schon mal, je nach Gebrauchsweise, ausfallen kann. Unsere Röhren sind mit leicht austauschbaren Vorschaltgeräten ausgestattet. Das schont, im Fall der Fälle, die Umwelt und den Geldbeutel.



**Neu:** Die Röhren dieser Seite gibt es jetzt auch dimmbar und mit satiniertem Plexiglas (fragen Sie Artikel-Nr., Preis und Lieferzeiten an)

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

Acrylglas-/Aluröhre als Ersatz für 90 cm/ 30 Watt Neonröhren, mit Umbauanleitung\*

T8/G13 Sockel, 230 V AC, 13 Watt, 216 LEDs

Abstrahlwinkel 120°, Leuchtrichtung verstellbar

Umgebungstemperatur: -30 bis 50 °C

40.000 Stunden Lebensdauer der LEDs,

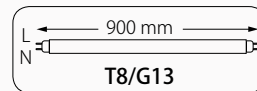
20.000 Stunden Lebensdauer des Vorschaltgerätes,

bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre

Vorschaltel Elektronik in der LED-Röhre schnell und

einfach austauschbar, nicht dimmbar, TÜV-geprüft

Ø 25/30 mm x 909 mm

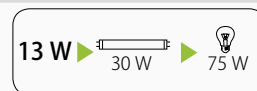
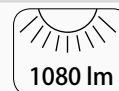


**LED-Röhre, 90 cm, T8, warmweiß**

Lichtstrom: 1080 Lumen, warmweiß, 2700-3300 K

13 Watt LED-Licht ≙ 75 Watt Glühlampe

LEDAT809Bww UVP 54,95 €

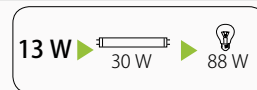


**LED-Röhre, 90 cm, T8, kaltweiß**

Lichtstrom: 1296 Lumen, kaltweiß, 5500-6500 K

13 Watt LED-Licht ≙ 88 Watt Glühlampe

LEDAT809Bcw UVP 54,95 €



\*) **ACHTUNG!**

Die Umrüstung von Leuchtstoffröhren auf LED-Röhren darf nur von einem qualifizierten Fachmann vorgenommen werden.

Chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben sind möglich!

LED-Leuchtmittel – 230 V – Röhre T8/G13

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

Acrylglas-/Aluröhre als Ersatz für 120 cm/ 36 Watt Neonröhren, mit Umbauanleitung\*

T8/G13 Sockel, 230 V AC, 18 Watt, 288 LEDs

Abstrahlwinkel 120°, Leuchtrichtung verstellbar

Umgebungstemperatur: -30 bis 50 °C

40.000 Stunden Lebensdauer der LEDs,

20.000 Stunden Lebensdauer des Vorschaltgerätes,

bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre

Vorschalt elektronik in der LED-Röhre schnell und

einfach austauschbar, nicht dimmbar, TÜV-geprüft

Ø 25/30 mm x 1214 mm

**LED-Röhre, 120 cm, T8, warmweiß**

Lichtstrom: 1440 Lumen, warmweiß, 2700-3300 K

18 Watt LED-Licht ≙ 96 Watt Glühlampe

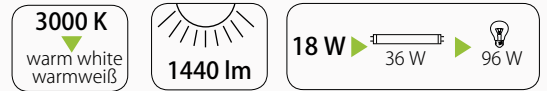
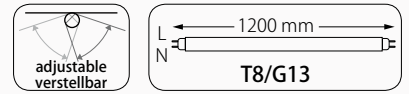
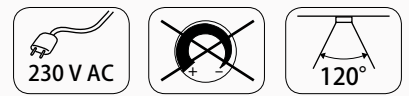
LEDAT812Bww **UVP 71,95 €**

**LED-Röhre, 120 cm, T8, kaltweiß**

Lichtstrom: 1728 Lumen, kaltweiß, 5500-6500 K

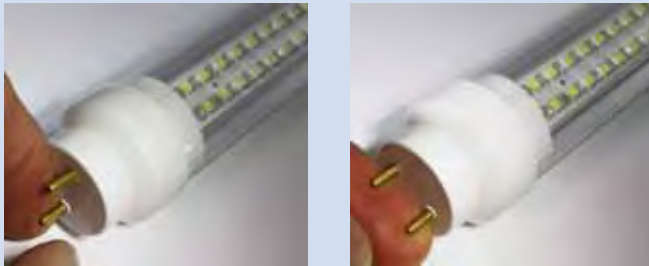
18 Watt LED-Licht ≙ 110 Watt Glühlampe

LEDAT812Bcw **UVP 71,95 €**



**Vorteil 1** unserer LED-Röhren:

Ob Decken- oder Wandmontage, die Leuchtrichtung kann durch die drehbaren Kontakte individuell verstellt werden.



**Vorteil 2** unserer LED-Röhren:

Der Schwachpunkt jeder LED-Röhre ist die vorgeschaltete Elektronik, die auch schon mal, je nach Gebrauchsweise, ausfallen kann. Unsere Röhren sind mit leicht austauschbaren Vorschaltgeräten ausgestattet. Das schont, im Fall der Fälle, die Umwelt und den Geldbeutel.



**Neu:** Die Röhren dieser Seite gibt es jetzt auch dimmbar und mit satiniertem Plexiglas (fragen Sie Artikel-Nr., Preis und Lieferzeiten an)

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

Acrylglas-/Aluröhre als Ersatz für 150 cm/ 58 Watt Neonröhren, mit Umbauanleitung\*

T8/G13 Sockel, 230 V AC, 20 Watt, 360 LEDs

Abstrahlwinkel 120°, Leuchtrichtung verstellbar

Umgebungstemperatur: -30 bis 50 °C

40.000 Stunden Lebensdauer der LEDs,

20.000 Stunden Lebensdauer des Vorschaltgerätes,

bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre

Vorschalt elektronik in der LED-Röhre schnell und

einfach austauschbar, nicht dimmbar, TÜV-geprüft

Ø 25/30 mm x 1514 mm

**LED-Röhre, 150 cm, T8, warmweiß**

Lichtstrom: 1800 Lumen, warmweiß, 2700-3300 K

20 Watt LED-Licht ≙ 115 Watt Glühlampe

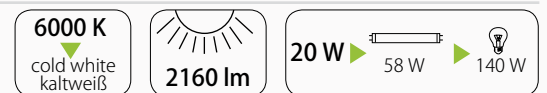
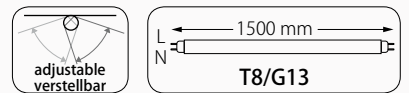
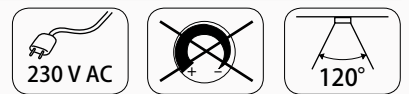
LEDAT815Bww **UVP 84,95 €**

**LED-Röhre, 150 cm, T8, kaltweiß**

Lichtstrom: 2160 Lumen, kaltweiß, 5500-6500 K

20 Watt LED-Licht ≙ 140 Watt Glühlampe

LEDAT815Bcw **UVP 84,95 €**



\*) **ACHTUNG!**

Die Umrüstung von Leuchtstoffröhren auf LED-Röhren darf nur von einem qualifizierten Fachmann vorgenommen werden.

Chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben sind möglich!



Alle unsere Leuchtmittel werden in Ledino-Verkaufskartons verpackt

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Kolben, warmweiß, 5 W**

E27 oder E14 Sockel, 230 V AC, 5 Watt, 80 LEDs  
Lichtstrom: 440 Lumen, warmweiß, 3000 K  
5 Watt LED-Licht  $\triangleq$  40 Watt Glühlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 40 mm x 113 mm  
Umgebungstemperatur: -25 bis 45 °C  
20.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre  
min. 20.000 Schaltzyklen

**LEDK-E1480Bww** E14 **UVP 24,95 €**  
**LEDK-E2780Bww** E27 **UVP 24,95 €**



Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Kolben, warmweiß, 8 W**

E27 oder E14 Sockel, 230 V AC, 8 Watt, 120 LEDs  
Lichtstrom: 700 Lumen, warmweiß, 3000 K  
8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  60 Watt Glühlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 40 mm x 137 mm  
Umgebungstemperatur: -25 bis 45 °C  
20.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre  
min. 20.000 Schaltzyklen

**LEDK-E14120Bww** E14 **UVP 29,95 €**  
**LEDK-E27120Bww** E27 **UVP 29,95 €**

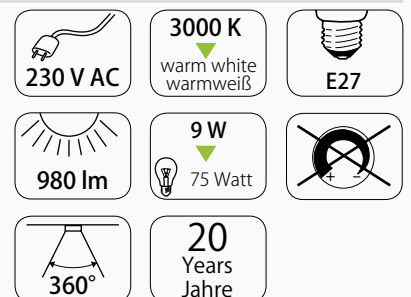


Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Kolben, warmweiß, 9 W**

E27 Sockel, 230 V AC, 9 Watt, 160 LEDs  
Lichtstrom: 980 Lumen, warmweiß, 3000 K  
9 Watt LED-Licht  $\triangleq$  75 Watt Glühlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 40 mm x 152 mm  
Umgebungstemperatur: -25 bis 45 °C  
20.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre  
min. 20.000 Schaltzyklen

**LEDK-E27160Bww** E27 **UVP 39,95 €**



LED-Leuchtmittel – E14 / E27

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

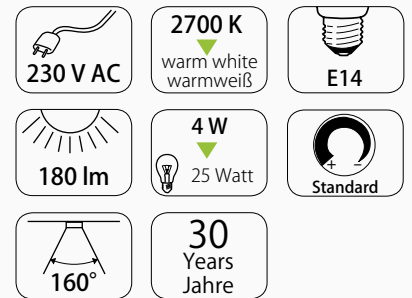
**LED-Kerze, warmweiß, 4 W**

E14 Sockel, 230 V AC, 4 Watt, 7 LEDs  
Lichtstrom: 180 Lumen, warmweiß, 2700 K  
4 Watt LED-Licht  $\approx$  25 Watt Glühlampe  
per Standarddimmer dimmbar  
Abstrahlwinkel 160°  
Ø 40 mm x 150 mm, Glasdiffusor  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre



LEDC-E144Dww gerade **UVP 24,95 €**

LEDC-E144FDww gebogen **UVP 24,95 €**



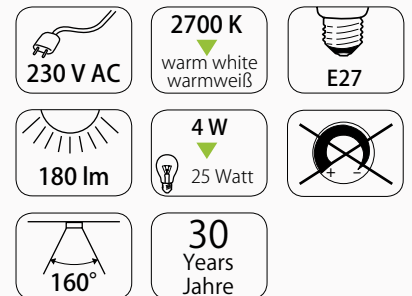
Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Birne, warmweiß, 4 W**

E27 Sockel, 230 V AC, 4 Watt, 7 LEDs  
Lichtstrom: 180 Lumen, warmweiß, 2700 K  
4 Watt LED-Licht  $\approx$  25 Watt Glühlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 160°  
Ø 50 mm x 110 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre



LEDB-E274ww **UVP 17,95 €**



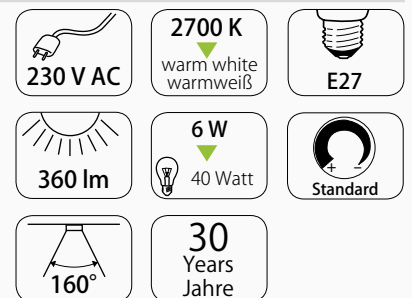
Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Birne, warmweiß, 6 W**

E27 Sockel, 230 V AC, 6 Watt, 5 LEDs  
Lichtstrom: 360 Lumen, warmweiß, 2700 K  
6 Watt LED-Licht  $\approx$  40 Watt Glühlampe  
per Standarddimmer dimmbar, Abstrahlwinkel 160°  
Ø 60 mm x 115 mm, Glasdiffusor  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre



LEDB-E276Dww **UVP 27,95 €**



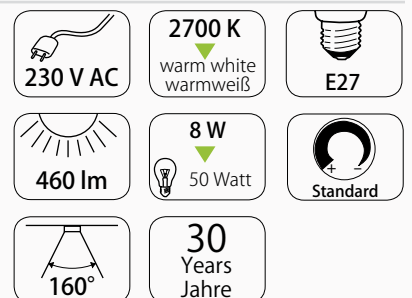
Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Birne, warmweiß, 8 W**

E27 Sockel, 230 V AC, 8 Watt, 7 LEDs  
Lichtstrom: 460 Lumen, warmweiß, 2700 K  
8 Watt LED-Licht  $\approx$  50 Watt Glühlampe  
per Standarddimmer dimmbar, Abstrahlwinkel 160°  
Ø 60 mm x 115 mm, Glasdiffusor  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre



LEDB-E278Dww **UVP 29,95 €**



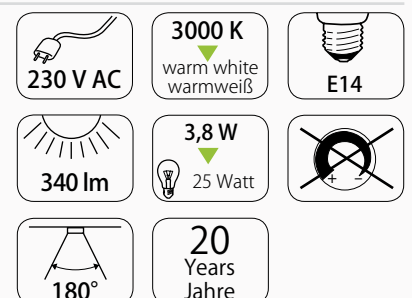
Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, warmweiß, 3,8 W**

E14 Sockel, 230 V DC, 3,8 Watt, 24 LEDs  
Lichtstrom: 340 Lumen, warmweiß, 3000 K  
3,8 Watt LED-Licht  $\approx$  25 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 31 mm x 84 mm



LED-E144Aww **UVP 11,95 €**



Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel mit Bewegungssensor, 3 W, E27**

E27 Sockel, 230 V AC/DC, 60 x 0,05 Watt, 60 LEDs  
Lichtstrom: 120 Lumen, warmweiß, 3100 K  
3 Watt LED-Licht  $\triangleq$  15 Watt Halogenlampe  
mit integriertem IR-Bewegungssensor und Dämm-  
ungsschalter (Reaktionsbereich 4 m, 120°),  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 180°  
Ø 63 mm x 92 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
20.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 20 Jahre

LED-IRE27 **UVP 8,95 €**



230 V AC	3100 K warm white warmweiß	E27
120 lm	3 W 15 Watt	
180°	20 Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 3x 2 W, PAR16**

PAR16, E27 oder E14 Sockel, 230 V AC, 3x 2 Watt  
3 LEDs, Lichtstrom: 260 Lumen, warmweiß, 3200 K  
6 Watt LED-Licht  $\triangleq$  30 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 38°  
Ø 50 mm x 78 mm (E27), Ø 50 mm x 93 mm (E14)  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
50.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 50 Jahre

LED-E1432ww E14 **UVP 24,95 €**

LED-E2732ww E27 **UVP 24,95 €**



230 V AC	3200 K warm white warmweiß	E14 / E27
260 lm	6 W 30 Watt	
38°	50 Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 12 W, PAR30/ E27**

E27 Sockel, 230 V AC, 5x 2,4 Watt, 5 LEDs  
Lichtstrom: 392 Lumen, warmweiß, 3100 K  
12 Watt LED-Licht  $\triangleq$  40 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 95 mm x 100 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
50.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 50 Jahre

LED-PAR30E27ww **UVP 77,95 €**



230 V AC	3100 K warm white warmweiß	E27
392 lm	12 W 40 Watt	
45°	50 Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 15 W, PAR38/ E27**

E27 Sockel, 230 V AC, 9x 1,7 Watt, 9 LEDs  
Lichtstrom: 780/ 760 Lumen, warmweiß, 2700 K  
15 Watt LED-Licht  $\triangleq$  70 Watt Halogenlampe  
dimmbar mit Phasenabschnittdimmer  
Abstrahlwinkel 30° oder 45°  
Ø 122 mm x 122,7 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
40.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 40 Jahre

LED-PAR382730Dww 30°, 780 lm **UVP 109,95 €**

LED-PAR382745Dww 45°, 760 lm **UVP 109,95 €**



230 V AC	2700 K warm white warmweiß	E27
780/760 lm	15 W 70 Watt	Phasenabschnitt
30/45°	40 Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 3x 1 W, GU10**

GU10 Sockel, 230 V AC, 3x 1 Watt  
3 LEDs, Lichtstrom: 228 Lumen, warmweiß, 2900 K  
3 Watt LED-Licht  $\triangleq$  25 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 50 mm x 60 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre  
**LEDS-GU103ww UVP 11,95 €**



230 V AC	2900 K warm white warmweiß	GU10
228 lm	3 W 25 Watt	
45°	30 Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

GU10 Sockel, 230 V AC, 3x 2 Watt  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 50 mm x 62 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre

**LED-Spot, warmweiß, 3x 2 W, GU10**

3 LEDs, Lichtstrom: 440 Candela, warmweiß, 2900 K  
6 Watt LED-Licht  $\triangleq$  30 Watt Halogenlampe  
**LEDS-GU1032ww UVP 29,95 €**



230 V AC	GU10	45°
	30 Years Jahre	
440 cd	6 W 30 Watt	2900 K warm white warmweiß

**LED-Spot, kaltweiß, 3x 2 W, GU10**

3 LEDs, Lichtstrom: 560 Candela, kaltweiß, 6000 K  
6 Watt LED-Licht  $\triangleq$  35 Watt Halogenlampe  
**LEDS-GU1032cw UVP 29,95 €**



560 cd	6 W 35 Watt	6000 K cold white kaltweiß
--------	----------------	----------------------------------

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 3x 2 W, GU10**

GU10 Sockel, 230 V AC, 3x 2 Watt  
3 LEDs, Lichtstrom: 380 Candela, warmweiß, 3000 K  
6 Watt LED-Licht  $\triangleq$  35 Watt Halogenlampe  
dimmbar mit Phasenabschnittdimmer  
Abstrahlwinkel 40°, Ø 50 mm x 85 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
40.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 40 Jahre  
TÜV-geprüft  
**LEDS-GU1032Dww UVP 34,95 €**

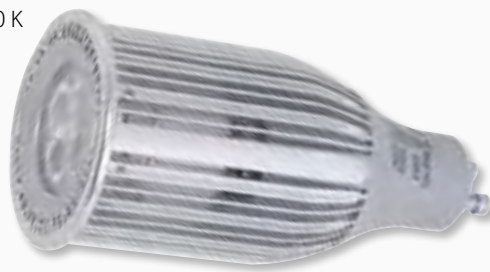


230 V AC	3000 K warm white warmweiß	GU10
380 cd	6 W 35 Watt	Phasenabschnitt
40°	40 Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 4x 2 W, GU10**

GU10 Sockel, 230 V AC, 4x 2 Watt  
4 LEDs, Lichtstrom: 502 Candela, warmweiß, 3000 K  
8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  50 Watt Halogenlampe  
dimmbar mit Phasenabschnittdimmer  
Abstrahlwinkel 40°, Ø 50 mm x 103 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
40.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 40 Jahre  
TÜV-geprüft  
**LEDS-GU108Dww UVP 37,95 €**



230 V AC	3000 K warm white warmweiß	GU10
502 cd	8 W 50 Watt	Phasenabschnitt
40°	40 Years Jahre	

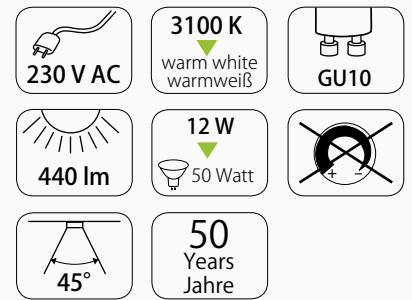
Chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben sind möglich!

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 12 W, ES111/ GU10**

GU10 Sockel, 230 V AC, 6x 2 Watt, 6 LEDs  
Lichtstrom: 440 Lumen, warmweiß, 3100 K  
12 Watt LED-Licht  $\approx$  50 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 111 mm x 72 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
50.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 50 Jahre

LED-ES11112ww UVP 84,95 €



LED-Leuchtmittel – 230 V – GX53

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, warmweiß, 3 W, GX53**

GX53 Sockel, 230 V AC/DC, 24x 0,125 Watt, 24 LEDs  
Lichtstrom: 210 Lumen, warmweiß, 3100 K  
12 Watt LED-Licht  $\approx$  25 Watt Glühlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 180°  
Ø 75 mm x 25 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
40.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 40 Jahre

LED-GX533ww UVP 15,95 €

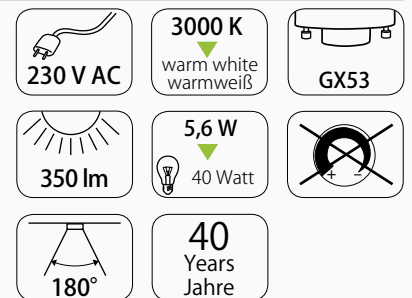


Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, warmweiß, 5,6 W, GX53**

GX53 Sockel, 230 V AC/DC, 30x 0,19 Watt, 30 LEDs  
Lichtstrom: 350 Lumen, warmweiß, 3000 K  
5,6 Watt LED-Licht  $\approx$  40 Watt Glühlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 180°  
mattierte, glasähnliche Abdeckung  
Ø 75 mm x 25 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
40.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 40 Jahre

LED-GX536ww UVP 21,95 €



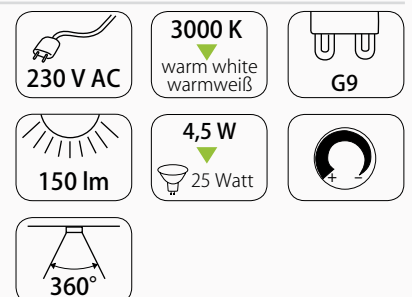
LED-Leuchtmittel – 230 V – G9

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Zylinder, 4,5 W, G9**

G9 Sockel, 230 V DC, 4,5 Watt, 21 LEDs  
Lichtstrom: 150 Lumen, warmweiß, 3000 K  
4,5 Watt LED-Licht  $\approx$  25 Watt Halogenlampe  
dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 31 x 63 mm  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

LED-G95Dww UVP 19,95 €

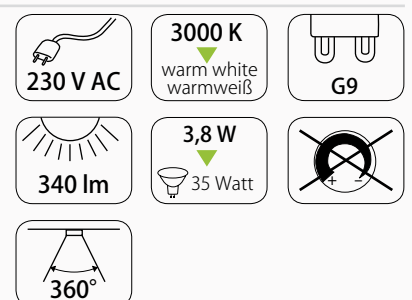


Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Zylinder, 3,8 W, G9**

ohne Abdeckung  
G9 Sockel, 230 V DC, 3,8 Watt, 24 LEDs  
Lichtstrom: 340 Lumen, warmweiß, 3000 K  
3,8 Watt LED-Licht  $\approx$  35 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 31 x 63 mm  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

LED-G94ww UVP 12,95 €





LED-Leuchtmittel – 230 V – G9

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Zylinder, 3,8 W, G9**

mit Abdeckung  
G9 Sockel, 230 V DC, 3,8 Watt, 24 LEDs  
Lichtstrom: 340 Lumen, warmweiß, 3000 K  
3,8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  10 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 31 x 65 mm  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

**LED-G94Aww UVP 13,95 €**



230 V AC	<b>3000 K</b> warm white warmweiß	G9
340 lm	<b>3,8 W</b> 35 Watt	
360°		

LED-Leuchtmittel – 12 V – GU5,3 (MR16)

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 3x 1 W, MR16/ GU5,3**

GU5,3 Sockel, 12 V AC/DC, 3x 1 Watt  
3 LEDs, Lichtstrom: 228 Lumen, warmweiß, 2900 K  
3 Watt LED-Licht  $\triangleq$  25 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 50 mm x 52 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

**LEDS-MR163ww UVP 11,95 €**



12 V AC/DC	<b>2900 K</b> warm white warmweiß	GU5,3
228 lm	<b>3 W</b> 25 Watt	
45°	<b>30</b> Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 5 W, MR16/ GU5,3**

GU5,3 Sockel, 12 V AC/DC, 5 Watt  
Lichtstrom: 240 Lumen, warmweiß, 2900 K  
5 Watt LED-Licht  $\triangleq$  30 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 40°  
Ø 50 mm x 55 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
35.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 35 Jahre  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

**LED-MR165ww UVP 24,95 €**



12 V AC/DC	<b>2900 K</b> warm white warmweiß	GU5,3
240 lm	<b>5 W</b> 30 Watt	
40°	<b>35</b> Years Jahre	

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 5,5 W, MR16/ GU5,3**

GU5,3 Sockel, 12 V AC/DC, 3x 1,83 Watt  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 50 mm x 50 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

**LED-Spot, warmweiß, 5,5 W, MR16/ GU5,3**

3 LEDs, Lichtstrom: 480 Candela, warmweiß, 2900 K  
5,5 Watt LED-Licht  $\triangleq$  30 Watt Halogenlampe

**LEDS-MR1632ww UVP 32,95 €**



12 V AC/DC	GU5,3	45°
	<b>30</b> Years Jahre	
480 cd	<b>5,5 W</b> 30 Watt	<b>2900 K</b> warm white warmweiß

**LED-Spot, kaltweiß, 5,5 W, MR16/ GU5,3**

3 LEDs, Lichtstrom: 520 Candela, kaltweiß, 6000 K  
5,5 Watt LED-Licht  $\triangleq$  35 Watt Halogenlampe

**LEDS-MR1632cw UVP 32,95 €**

450 cd	<b>5,5 W</b> 35 Watt	<b>6000 K</b> cold white kaltweiß
--------	-------------------------	---

LED-Leuchtmittel – 12 V – GU5,3 (MR16)

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

LED-Spot, GU5,3 Sockel, 12 V AC/DC, 6 Watt, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 49 mm x 38 mm, Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer, bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

Wichtig! AC-Version nur dimmbar mit Phasenanschnittdimmer und magn. Trafo (Ringtrafo). DC-Version dimmbar mit LED-Festspannungsnetzteil und Pulsweitendimmer. DC-Version bedingt dimmbar mit Phasenabschnittdimmer und elektronischem Trafo.

**LED-Spot, warmweiß, 6 W, MR16/ GU5,3**

Lichtstrom: 310 Lumen, warmweiß, 2800 K  
6 Watt LED-Licht  $\triangleq$  30 Watt Halogenlampe

LEDS-MR166Dww 12V AC **UVP 34,95 €**

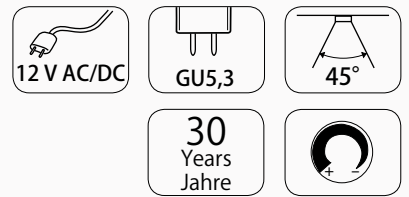
LEDS-MR166GDww 12V DC **UVP 34,95 €**

**LED-Spot, kaltweiß, 6 W, MR16/ GU5,3**

Lichtstrom: 450 Lumen, kaltweiß, 6000 K  
6 Watt LED-Licht  $\triangleq$  35 Watt Halogenlampe

LEDS-MR166Dcw 12V AC **UVP 34,95 €**

LEDS-MR166GDcw 12V DC **UVP 34,95 €**



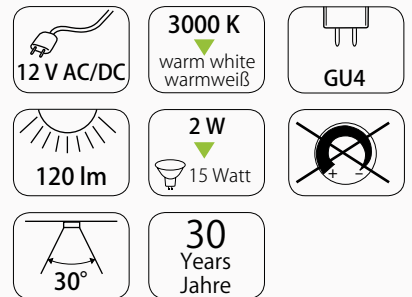
LED-Leuchtmittel – 12 V – GU4, GY4 (MR16)

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 2 W, MR11/ GU4**

GU4 Sockel, 12 V AC/DC, 2 Watt  
Lichtstrom: 120 Lumen, warmweiß, 3000 K  
2 Watt LED-Licht  $\triangleq$  15 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 30°  
Ø 35 mm x 37,5 mm  
Umgebungstemperatur: -15 bis 35 °C  
30.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 30 Jahre  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

LEDS-MR112ww **UVP 19,95 €**

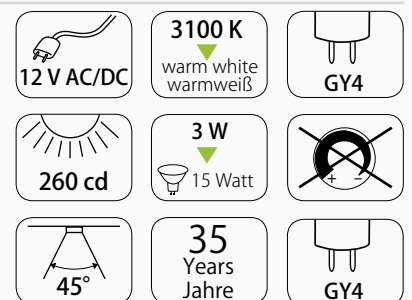


Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Spot, warmweiß, 3 W, MR11/ GY4**

GY4 Sockel, 12 V AC/DC, 3 Watt  
Lichtstrom: 260 Candela, warmweiß, 3100 K  
3 Watt LED-Licht  $\triangleq$  15 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 45°  
Ø 35 mm x 34 mm  
Umgebungstemperatur: -20 bis 40 °C  
35.000 Stunden Lebensdauer,  
bei 3 Std. pro Tag > ca. 35 Jahre  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

LEDS-MR113ww **UVP 26,95 €**



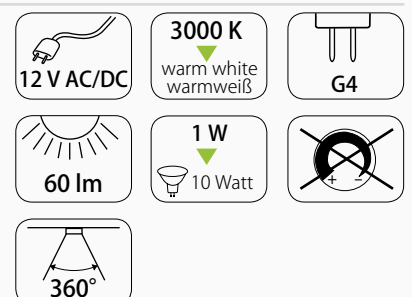
LED-Leuchtmittel – 12 V – G4

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Zylinder, 1 W, G4**

G4 Sockel, 12 V AC/DC, 1 Watt, 15 LEDs  
Lichtstrom: 60 Lumen, warmweiß, 3000 K  
1 Watt LED-Licht  $\triangleq$  10 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 14 mm x 33 mm  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

LED-G4Z1ww **UVP 5,95 €**

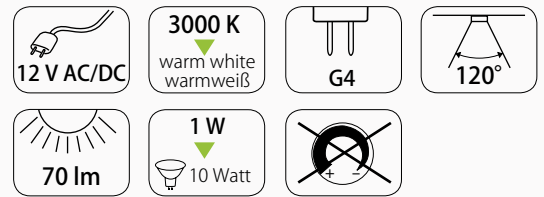


LED-Leuchtmittel – 12 V – G4

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Scheibe rund, 1 W, G4**

G4 Sockel, 12 V AC/DC, 1 Watt, 1 LEDs  
Lichtstrom: 70 Lumen, warmweiß, 3000 K  
1 Watt LED-Licht  $\triangleq$  10 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 120°  
Ø 28 mm, Höhe 38 mm, 8 mm dick  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

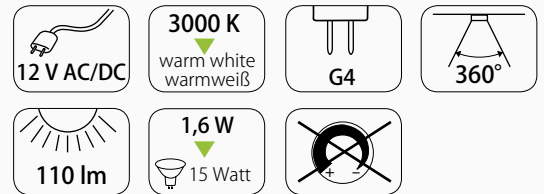


LED-G4R1ww UVP 6,95 €

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Zylinder, 1,6 W, G4**

G4 Sockel, 12 V AC/DC, 1,6 Watt, 9 LEDs  
Lichtstrom: 110 Lumen, warmweiß, 3000 K  
1,6 Watt LED-Licht  $\triangleq$  15 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 16 mm x 32 mm  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

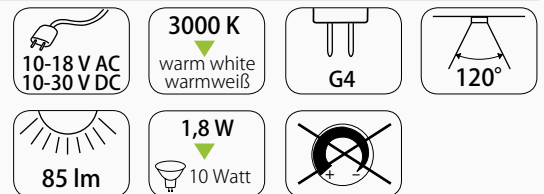


LED-G4Z2ww UVP 8,95 €

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Scheibe eckig, 1,8 W, G4**

G4 Sockel, 10-18 V AC / 10-30 V DC, 1,8 Watt, 9 LEDs  
Lichtstrom: 85 Lumen, warmweiß, 3000 K  
1,8 Watt LED-Licht  $\triangleq$  10 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 120°  
20 x 30 mm, 9,5 mm dick  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

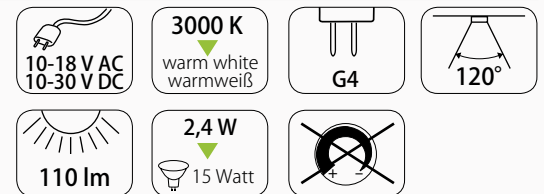


LED-G4E2ww UVP 8,49 €

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Scheibe rund, 2,4 W, G4**

G4 Sockel, 10-18 V AC / 10-30 V DC, 2,4 Watt, 12 LEDs  
Lichtstrom: 110 Lumen, warmweiß, 3000 K  
2,4 Watt LED-Licht  $\triangleq$  15 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 120°  
Ø 30 mm, Höhe 40 mm, 9,5 mm dick  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

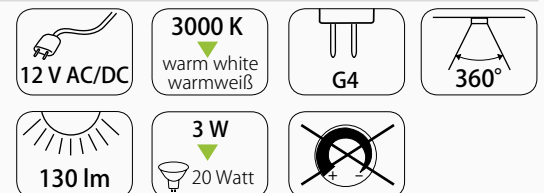


LED-G4R2ww UVP 8,95 €

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Zylinder, 3 W, G4**

G4 Sockel, 12 V AC/DC, 3 Watt, 18 LEDs  
Lichtstrom: 130 Lumen, warmweiß, 3000 K  
3 Watt LED-Licht  $\triangleq$  20 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 360°  
Ø 17 mm x 41 mm  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben

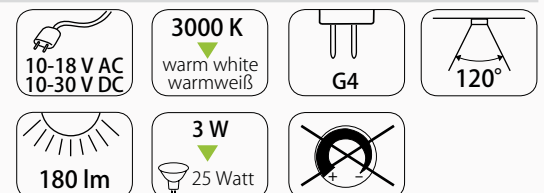


LED-G4Z3ww UVP 12,95 €

Hohe Energieeinsparung • Energieklasse A • Lange Lebensdauer • Geringe Wärmeabstrahlung • 100 % Licht sofort • Quecksilberfrei

**LED-Leuchtmittel, Scheibe eckig, 3 W, G4**

G4 Sockel, 10-18 V AC / 10-30 V DC, 3 Watt, 16 LEDs  
Lichtstrom: 180 Lumen, warmweiß, 3000 K  
3 Watt LED-Licht  $\triangleq$  25 Watt Halogenlampe  
nicht dimmbar, Abstrahlwinkel 120°  
25 x 40 mm, 9,5 mm dick  
nur mit geeignetem LED-Trafo zu betreiben



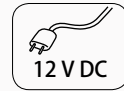
LED-G4E3ww UVP 13,95 €

Chargenbezogene Abweichungen in den Lichtfarben sind möglich!

**Funkdimmer, 1-Kanal, 12 V, 70 W**

inkl. Handsender, Reichweite 20 m  
max. Ausgangsleistung 6 A  
nur mit LED-Netzteil zu verwenden  
Maße: 110 x 56 x 34 mm

LED-DF70Ew **UVP 29,95 €**



**Funksender für Dimmer**

- 5-100 % Helligkeitsregelung, 32-stufig
- Ein-/Ausschaltfunktion
- 5 Sende-/ Empfangskanäle einstellbar
- Frequenz: 433 MHz
- unbegrenzte Empfängeranzahl ansteuerbar
- mit Wandhalter
- Maße: 135 x 45 x 15 mm
- passender Empfänger: LED-DFE120w

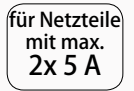
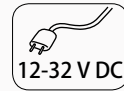
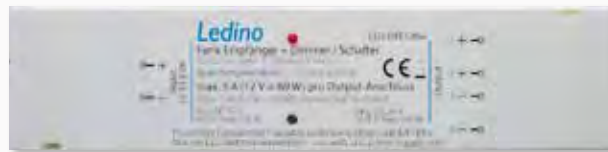
LED-DFFB5w **UVP 119,00 €**



**Funkempfänger + Dimmer / Schalter**

- 5-100% Helligkeitsregelung, 32-stufig
- 5 Sende-/ Empfangskanäle einstellbar
- IN: 12-32 V DC, OUT: max. 2x 5 A
- 2 Ausgänge mit je max. 5 A (12 V = 2x 60 W)
- spannungskonstant
- Maße: 178 x 45 x 20 mm
- passender Funksender: LED-DFFB5w
- nur mit LED-Netzteil zu verwenden

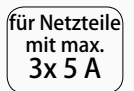
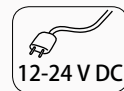
LED-DFE120w **UVP 89,95 €**



**3-Kanal Verstärker, 12-24 V**

- zur Leistungseinspeisung
- für RGB/Dimmer-Steuersignale
- auch 1-kanalig betreibbar
- IN: 12-24 V DC, OUT: max. 3x 5 A
- 3 Ausgänge mit je max. 5 A (12 V = 3x 60 W)
- spannungskonstant
- Maße: 178 x 45 x 20 mm
- passenden zu LED-DFE120w
- nur mit LED-Netzteil zu verwenden

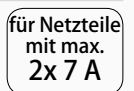
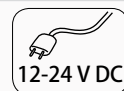
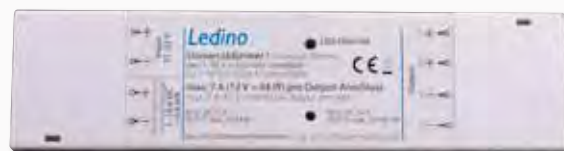
LED-DFV180 **UVP 49,95 €**



**Universaldimmer, 12-24 V, 168 W**

- für Dimmer-Steuersignale von 1-10 V (< 0,6 mA)
- 0-100 % Helligkeitsregelung, 256-stufig
- 2 Ausgänge mit je max. 7 A (12 V = 2x 84 W)
- Maße: 178 x 45 x 20 mm
- nur mit LED-Netzteil zu verwenden

LED-DUni168 **UVP 99,95 €**



## LED-Steuerung

### LED-RGB-Steuerung, Infrarot, 12 V, 144 W

inkl. 6 Tasten-Infrarot-Handsender für An-/Aus-Funktion, Helligkeitseinstellung, Geschwindigkeit und Voreinstellungen des Lichtwechsels

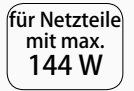
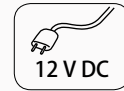
Reichweite 8-12 m

max. Ausgangsleistung 3x 48 Watt

Maße: 130 x 64 x 24 mm

nur mit LED-Netzteil zu verwenden

**LED-STIR150mt UVP 29,95 €**



### LED-RGB-Steuerung, Funk, 12 V, 144 W

inkl. 20 Tasten-Funk-Handsender für An-/Aus-Funktion, Helligkeitseinstellung, Geschwindigkeit und Voreinstellungen des Lichtwechsels

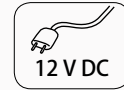
Reichweite 10-15 m

max. Ausgangsleistung 3x 48 Watt

Maße: 130 x 64 x 24 mm

nur mit LED-Netzteil zu verwenden

**LED-STF150mt UVP 54,95 €**



### RGB-Funksteuerungsset Wheely, Funk

Set: Fernbedienung, Ladekabel, Empfänger LED-FEWH3x2, Verstärker LED-SV3x5

Wheely - das Steuerwunder im schicken Design zur kinderleichten Bedienung.

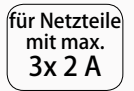
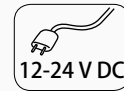
Diese neuartige RGB-Fernbedienung zeichnet sich durch Klarheit sowie einfache und intuitive Bedienung aus.

Schnelle und einfache Farbanwahl durch das Farbrad.

- Eingangsspannung 12 V DC
- nur Empfänger: 3 Ausgänge mit je max. 2 A (12 V = 3x 24 W), mit Verstärker: 3 Ausgänge mit je max. 5 A (12 V = 3x 60 W)
- RF-Frequenz: 433 Mhz
- Reichweite: 20 m
- Memory-Funktion
- 256 Geschwindigkeitsstufen
- Helligkeit regelbar von 0 - 100 %
- Maße Fernbedienung: 126 x 55 x 16 mm
- Maße Empfänger: 145 x 20 x 18 mm
- nur mit LED-Netzteil zu verwenden

**LED-WHST1 UVP 459,00 €**

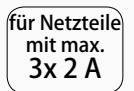
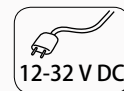
**LED-WHST2** zusätzlich Farbwelleneffekt **UVP 599,00 €**



### Funkempfänger, RGB-Steuerung, 12-32 V

- Frequenz 433 MHz
- IN: 12-32 V DC, OUT: max. 3x 2 A
- 3 Ausgänge mit je max. 2 A (12 V = 3x 24 W)
- Maße: 145 x 21 x 18 mm
- nur mit LED-Netzteil zu verwenden

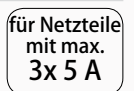
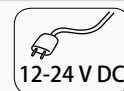
**LED-FEWH3x2 UVP 99,95 €**



### 3-Kanal Verstärker, 12/24 V

- zur Leistungseinspeisung
- für RGB-Steuersignale
- IN: 12/24 V DC, OUT: max. 3x 5 A
- 3 Ausgänge mit je max. 5 A (12 V = 3x 60 W)
- Maße: 165 x 40 x 25 mm
- nur mit LED-Netzteil zu verwenden

**LED-SV3x5 UVP 49,95 €**



**LED-Premium-Steuerung**

Die Premium-Steuerungen sind in 3-Kanal (RGB) oder 4-Kanal (RGB+W) erhältlich.  
Die 4-Kanal-Steuerung ermöglicht eine sehr gute Weißdarstellung sowie wesentlich weichere, dynamischere Farbläufe.  
Die Standard-Steuerung RGB-Master verfügt über eine IR-Schnittstelle (Empfänger).  
Diese kann über eine optional erhältliche Komfort-Fernbedienung angesteuert werden.  
Mit der Fernbedienung können die 10 vorprogrammierten dynamischen Farbläufe abgerufen werden.  
6 feste Farben können direkt angewählt werden, die Helligkeit kann geregelt werden sowie die Geschwindigkeit der Farbläufe.  
Auf Kundenwunsch programmieren wir synchrone / asynchrone Farbläufe, feste Farben nach „RAL“, sowie das Festlegen des Startprogramms.  
Optional erhältlich sind Schnittstellen 3 (4) x 0 - 10 V, DMX oder 10 Tasteneingänge. Durch die flexible Spannungsversorgung (Eingangsspannung = Ausgangsspannung) 7,5 - 24 V ist das Anschliessen von allen gängigen LED-Leuchtmitteln gewährleistet.  
Eine Mastersteuerung kann bis zu 8 Slave-Steuerungen synchron ansteuern.  
Alle Steuerungen sind kurzschlussfest und übertemperaturgeschützt.

**Mastersteuerung 200/400 W**

im Alugehäuse, 1 Booster, 2 RGB-Ausgänge  
10 V = 200 W  
24 V = 400 W  
inkl. Infrarotempfänger  
Maße: 111 x 54 x 165 mm

**LED-PSM1 UVP 599,00 €**

**Mastersteuerung 400/800 W**

im Alugehäuse, 2 Boostern, 4 RGB-Ausgänge  
10 V = 400 W  
24 V = 800 W  
Maße: 111 x 54 x 190 mm  
inkl. Infrarotempfänger  
Maße: 111 x 54 x 190 mm

**LED-PSM2 UVP 849,00 €**

**Slavesteuerung 200/400 W**

im Alugehäuse, 1 Booster, 2 RGB-Ausgänge  
10 V = 200 W  
24 V = 400 W  
inkl. Infrarotempfänger  
Maße: 111 x 54 x 165 mm

**LED-PSS1 UVP 429,00 €**

**Slavesteuerung 400/800 W**

im Alugehäuse, 2 Booster, 4 RGB-Ausgänge  
10 V = 400 W  
24 V = 800 W  
inkl. Infrarotempfänger  
Maße: 111 x 54 x 190 mm

**LED-PSS2 UVP 679,00 €**



**Kundenspezifische Sonderprogrammierung**

**LED-SPPS UVP 149,00 €**

Eingang /10 Tasteneingänge

**LED-TE10PS UVP 209,00 €**

Eingang /DMX

**LED-DMXPS UVP 219,00 €**

Eingang /EIB

**LED-EIBPS UVP 249,00 €**

Funkkomfort-Fernbedienung

**LED-FFPS UVP 149,00 €**

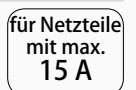
Infrarot-Komfort-Fernbedienung

**LED-IRFPS UVP 74,95 €**

**DMX-Controller, 12-24 V, 15 A**

mit RJ 45 Eingang zur Steuerung der RGB Signale.  
Geeignet für Standard Patchkabel, somit ist eine sehr schnelle kostengünstige Verdrahtung möglich.  
- 12 - 24 V DC  
- Ausgangsleistung max. 15 A (12 V = 180 W)  
- Schutzklasse: IP 20  
- Maße: 175 x 45 x 35 mm

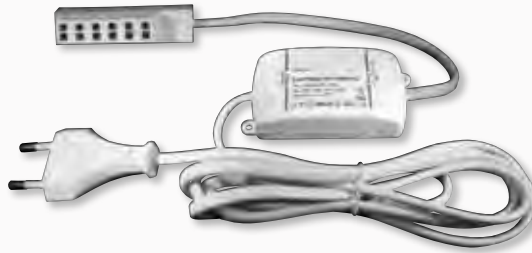
**LED-DMX1224 UVP 69,95 €**



**Schaltnetzteil 12 V, 0,5-5 W**

mit 1,5 m primärseitiger Anschlussleitung mit Eurostecker und 0,2 m sekundärseitiger Anschlussleitung mit 6-fach AMP Verteiler  
dauerkurzschluss- und überspannungsfest  
mit Temperaturüberwachung, spannungsgeregelt  
primär: 220-240 V AC / 0,05 A  
sekundär: 12 V DC, max. 0,42 A, 0,5-5 Watt  
t<sub>c</sub>: max. 60 °C, t<sub>a</sub>: max. 30 °C  
Zulassungen: SELV, CE, emc  
Maße: 90 x 45 x 22 mm

LED-FONT5W UVP 21,95 €



210-240 V AC  
12 V DC

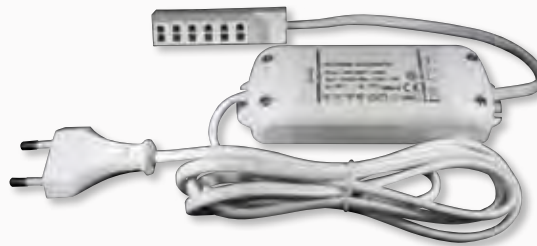
0,5 -  
15 W

90 mm x  
45 mm x  
22 mm

**Schaltnetzteil 12 V, 15 W**

mit 1,5 m primärseitiger Anschlussleitung mit Eurostecker und 0,2 m sekundärseitiger Anschlussleitung mit 6-fach AMP Verteiler  
dauerkurzschluss- und überspannungsfest  
mit Temperaturüberwachung, spannungsgeregelt  
primär: 220-240 V AC / 0,05 A  
sekundär: 12 V DC, max. 1,25 A, 15 Watt  
t<sub>c</sub>: max. 75 °C, t<sub>a</sub>: max. 40 °C  
Zulassungen: SELV, CE, emc  
Maße: 121 x 45 x 20 mm

LED-FONT15W UVP 29,95 €



210-240 V AC  
12 V DC

15 W

121 mm x  
45 mm x  
20 mm

**Schaltnetzteil 12 V, 30 W**

dauerkurzschluss- und überspannungsfest  
mit Temperaturüberwachung, spannungsgeregelt  
primär: 220-240 V AC / 0,05 A  
sekundär: 12 V DC, max. 2,5 A, 30 Watt  
t<sub>c</sub>: max. 80 °C, t<sub>a</sub>: max. 45 °C  
Zulassungen: SELV, CE, emc  
Maße: 150 x 40 x 31 mm

LED-FONT30W UVP 34,95 €



210-240 V AC  
12 V DC

30 W

150 mm x  
40 mm x  
31 mm

**Schaltnetzteil 12 V, 30 W**

kurzschluss- und überspannungsfest mit Temperaturüberwachung, spannungskonstant  
primär: 90-250 V AC / 0,19 A  
sekundär: 12 V DC, max. 2,5 A, 30 Watt  
t<sub>c</sub>: max. 80 °C, t<sub>a</sub>: -20 bis 40 °C  
IP66 – Schutz gegen starkes Strahlwasser  
Zulassungen: SELV, CE  
Maße: 202 x 33 x 23 mm

LED-NT123066 UVP 24,95 €



90-250 V AC  
12 V DC

30 W

IP66

202 mm x  
33 mm x  
23 mm

**Schaltnetzteil 12 V, 60 W**

kurzschluss- und überspannungsfest mit Temperaturüberwachung, spannungskonstant  
primär: 90-250 V AC / 0,4 A  
sekundär: 12 V DC, max. 5 A, 60 Watt  
t<sub>c</sub>: max. 80 °C, t<sub>a</sub>: max. -20 bis 40 °C  
IP66 – Schutz gegen starkes Strahlwasser  
Zulassungen: SELV, CE  
Maße: 203 x 45 x 32 mm

LED-NT126066 UVP 47,95 €



210-240 V AC  
12 V DC

60 W

IP66

203 mm x  
45 mm x  
32 mm

**Schaltnetzteil 12 V, 100 W**

kurzschluss- und überspannungsfest mit Temperaturüberwachung, spannungskonstant  
primär: 90-250 V AC / 0,7 A  
sekundär: 12 V DC, max. 8,3 A, 100 Watt  
t<sub>c</sub>: max. 80 °C, t<sub>a</sub>: max. -20 bis 40 °C  
IP66 – Schutz gegen starkes Strahlwasser  
Zulassungen: SELV, CE  
Maße: 249 x 68 x 42 mm



210-240 V AC  
12 V DC

**100 W**

**IP66**

249 mm x  
68 mm x  
42 mm

LED-NT1210066 **UVP 79,95 €**

**Schaltnetzteil 12 V, 150 W**

kurzschluss- und überspannungsfest mit Temperaturüberwachung, spannungskonstant  
primär: 90-250 V AC / 1 A  
sekundär: 12 V DC, max. 12,5 A, 150 Watt  
t<sub>c</sub>: max. 80 °C, t<sub>a</sub>: max. -20 bis 40 °C  
IP66 – Schutz gegen starkes Strahlwasser  
Zulassungen: SELV, CE  
Maße: 258 x 68 x 42 mm



210-240 V AC  
12 V DC

**150 W**

**IP66**

258 mm x  
68 mm x  
42 mm

LED-NT1215066 **UVP 119,00 €**

**Einbaunetzteil 12 V, 240 W**

Netzteil mit aktiver Power-Factor-Correction  
Weitbereichseingang 85-264 V AC / 127-370 V DC  
100% burn-in getestet, überlast- und kurzschlussfest  
Konstantstrombegrenzung  
Temperaturüberwachung mit eingebautem Ventilator  
TÜV geprüft  
Maße: 204 x 93 x 50 mm



85-264 V AC  
127-370 V DC  
12 V DC

**240 W**

**TÜV  
geprüft**

204 mm x  
93 mm x  
50 mm

LED-NT12240 **UVP 159,00 €**

**Einbaunetzteil 12 V, 320 W**

Netzteil mit aktiver Power-Factor-Correction  
Weitbereichseingang 85-264 V AC / 127-370 V DC  
100% burn-in getestet, überlast- und kurzschlussfest  
Konstantstrombegrenzung  
Temperaturüberwachung mit eingebautem Ventilator  
TÜV geprüft  
Maße: 229 x 115 x 50 mm



85-264 V AC  
127-370 V DC  
12 V DC

**320 W**

**TÜV  
geprüft**

229 mm x  
115 mm x  
50 mm

LED-NT12320 **UVP 229,00 €**

**Einbaunetzteil 12 V, 480 W**

Netzteil mit aktiver Power-Factor-Correction  
Weitbereichseingang 85-264 V AC / 127-370 V DC  
100% burn-in getestet, überlast- und kurzschlussfest  
Konstantstrombegrenzung  
Temperaturüberwachung mit eingebautem Ventilator  
TÜV geprüft  
Maße: 296 x 127 x 43 mm



85-264 V AC  
127-370 V DC  
12 V DC

**480 W**

**TÜV  
geprüft**

296 mm x  
127 mm x  
43 mm

LED-NT12480 **UVP 399,00 €**



**Einbaunetzteil 12 V, 750 W**

Netzteil mit aktiver Power-Factor-Correction  
Weitbereichseingang 85-264 V AC / 127-370 V DC  
100% burn-in getestet, überlast- und kurzschlussfest  
Konstantstrombegrenzung  
Temperaturüberwachung mit eingebautem Ventilator  
TÜV geprüft  
Maße: 297 x 127 x 63,5 mm

**LED-NT12750 UVP 679,00 €**



85-264 V AC  
127-370 V DC  
12 V DC

**750 W**

TÜV  
geprüft

297 mm x  
127 mm x  
63,5 mm

**Einbaunetzteil 4-12 V, regelbar, 200 W**

Ausgangsspannung von 4-12 V DC regelbar über  
eine Steuerspannungseingang von 0-10 V  
Netzteile mit aktiver Power-Factor-Correction  
Weitbereichseingang 85-264 V AC  
überlast- und kurzschlussfest, stromkonstant  
Temperaturüberwachung mit eingebautem Ventilator  
TÜV geprüft  
Maße: 211 x 93 x 45 mm

**LED-NT12200V UVP 419,00 €**



85-264 V AC  
4-12 V DC

**200 W**

TÜV  
geprüft

211 mm x  
93 mm x  
45 mm



**Einbaunetzteil 4-12 V, regelbar, 480 W**

Ausgangsspannung von 4-12 V DC regelbar über  
eine Steuerspannungseingang von 0-10 V  
Netzteile mit aktiver Power-Factor-Correction  
Weitbereichseingang 85-264 V AC  
überlast- und kurzschlussfest, stromkonstant  
Temperaturüberwachung mit eingebautem Ventilator  
TÜV geprüft  
Maße: 297 x 127 x 46 mm

**LED-NT12480V UVP 799,00 €**



85-264 V AC  
4-12 V DC

**480 W**

TÜV  
geprüft

297 mm x  
127 mm x  
46 mm



**Einbaunetzteil 4-12 V, regelbar, 750 W**

Ausgangsspannung von 4-12 V DC regelbar über  
eine Steuerspannungseingang von 0-10 V  
Netzteile mit aktiver Power-Factor-Correction  
Weitbereichseingang 85-264 V AC  
überlast- und kurzschlussfest, stromkonstant  
Temperaturüberwachung mit eingebautem Ventilator  
TÜV geprüft  
Maße: 317 x 127 x 64 mm

**LED-NT12750V UVP 1199,00 €**



85-264 V AC  
4-12 V DC

**750 W**

TÜV  
geprüft

317 mm x  
127 mm x  
64 mm



## Verkaufs-, Liefer-, und Zahlungsbedingungen

### 1. Allgemeines

Diese Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen sind wesentlicher Bestandteil aller Verträge mit unseren Kunden. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen unserer Kunden sind unwirksam, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen.

Sollte ein Teil der jeweils mit unseren Kunden getroffenen vertraglichen Vereinbarungen einschließlich dieser Bedingungen unwirksam sein oder werden, so soll die Gültigkeit aller übrigen Vereinbarungen dadurch nicht berührt werden.

Der unwirksame Teil der Vereinbarungen ist in einer solchen Weise umzuändern oder durch eine solche Regelung zu ersetzen, daß ihr Zweck auf zulässigem Wege erreicht wird.

Für sämtliche Geschäfte und deren Abwicklung gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland.

### 2. Vertragsabschluß

Unsere Angebote sind freibleibend. Die Berechtigung von Druckfehlern und Irrtümern bleibt vorbehalten.

### 3. Preise

Die Preise sind Nettopreise ab Werk ohne Verpackung zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Preisänderungen während der Laufzeit einer Preisliste, Druckfehler und Irrtümer in der Preisstellung bleiben vorbehalten.

Bei Aufträgen unter 100,- EUR ohne MwSt. berechnen wir die Bearbeitungskosten anteilig mit einem Mindermengenzuschlag von 15,- EUR. Bei Exportaufträgen unter 500,- EUR berechnen wir die Bearbeitungskosten anteilig mit einem Mindermengenzuschlag von 50,- EUR. Bei Aufträgen mit einer Laufzeit von mehr als 6 Monaten müssen wir uns vorbehalten, bestätigte Preise bei Änderung unserer Gestehungskosten anzupassen. Bei Importwaren behalten wir uns eine Anpassung an Devisenschwankungen vor.

### 4. Lieferung

Die Lieferung erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Empfängers, auch dann, wenn frachtfreie Lieferung vereinbart wird bzw. erfolgt. Der Erfüllungsort für Lieferungen ist identisch mit dem Absendeort. Der Liefertermin bezeichnet den Abgang vom Lager. Im Falle höherer Gewalt, wozu auch Materialmängel, Betriebsstörungen, Streiks oder behördliche Maßnahmen – jeweils auch bei unseren Vorlieferanten – sowie nicht rechtzeitige und nicht richtige Selbstbelieferung gehören, sind wir dazu berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten oder nach eigenem Ermessen die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinaus zu verschieben. Die Nichterfüllung von Lieferzeiten entbindet den Käufer nicht von seiner Abnahmeverpflichtung. Bei Überschreitung von 4 Wochen ist der Kunde berechtigt, uns eine angemessene, mindestens 6 Wochen dauernde Nachfrist zu setzen und nach fruchtlosem Verstreichen dieser Frist vom Vertrag zurückzutreten. Jedoch nur hinsichtlich derjenigen Teilleistungen, die noch nicht in der Produktion befindlich sind. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Bei Sonderanfertigungen gilt eine Über- oder Unterlieferung von 10 % als handelsüblich und berechtigt nicht zur Reklamation. Bei Bestellung von Material empfehlen wir, einen geringen Prozentsatz als Reserve beizufügen.

Angelieferte Sendungen sind vor Annahme, noch in Gegenwart des Transporteurs, genau auf Unversehrtheit der Verpackung bzw. auf sonstige äußere Merkmale (z.B. Schüttelgerausche) zu überprüfen, die eine Beschädigung oder Unvollständigkeit des Inhalts vermuten lassen.

Werden beschädigt angelieferte Sendungen angenommen, so sind je nach der Versandart folgende Maßnahmen zu treffen:

1. UFS: Unverzügliche Benachrichtigung des Absenders.
2. Post: Weiterleitung über den Zusteller an die Beschädigtenstelle, um dort zusammen mit dem zuständigen Beamten die Sendung und deren Inhalt zu prüfen. Bei nach der Zustellung erkennbaren Schäden das zuständige Postamt unverzüglich benachrichtigen.
3. Fracht: Auf dem Frachtbrief vermerken: "beschädigt" und unverzüglich dem Absender informieren.

Achtung: Eine Annahme „unter Vorbehalt“ wird als einwandfreie Quittung gewertet und erschwert oder vereitelt die Geltendmachung eines Schadensersatzes. Verdeckte Schäden sind unverzüglich, spätestens innerhalb von 6 Werktagen (einschließlich dem anliefernden Spediteur schriftlich anzuzeigen.

4. Bahn: Es ist bei der Bahn unverzüglich eine Tatbestandsaufnahme zu veranlassen. Für die Folgen bei nicht korrekter Besichtigung der Punkte 1-4 haftet der Empfänger der Sendung.

Bei allen Schäden ist der Absender zu zusätzlich unverzüglich zu informieren. Die Verpackung ist bis zur Klärung unverändert aufzubewahren. Alle Umstände, die auf Schadensereignis während des Transportes hinweisen, sind aufzuzeichnen.

Die Wahl des Beförderungsweges und der Art erfolgt durch uns ohne Haftung für geringste Verzögerung. Transportversicherung erfolgt durch uns nur bei schriftlicher Vereinbarung und auf Kosten des Käufers. Rücksendungen werden auch bei beschädigten Waren nicht ohne unser vorheriges schriftliches Einverständnis angenommen. Transportkosten oder Transportgelbst trägt, in solchen Fällen der Käufer. Bei Stornierungen, die in jedem Fall unserer Zustimmung bedürfen, wird eine Stornogebühr von 20 % des Auftragwertes fällig, es sei denn, es wird eine Vereinbarung über die Lieferung einer anderen Ware getroffen. Stornierungen für Sonderanfertigungen sind ausgeschlossen.

Ist der Kunde mit Zahlungen für erfolgte Lieferungen in Verzug, sind wir berechtigt, ohne Verpflichtung zum Ersatz etwa entstandenen Schadens, Lieferungen ohne Benachrichtigung zurückzuhalten. Wenn uns nach Vertragsabschluß negative Tatsachen über die Zahlungsfähigkeit des Kunden bekannt werden, so dürfen wir entweder sofortige Vorauszahlung oder Nachmahlvorsand verlangen oder vom Vertrag ersatzlos zurücktreten. Bei Abrufaufträgen muß die gesamte Warenmenge innerhalb der vereinbarten Frist abgenommen werden. Erfolgen die Abrufe nicht innerhalb dieser Frist, so sind wir berechtigt, die noch nicht abgerufenen Mengen abzusetzen und zu berechnen. Hieraus entstehende Forderungen unterliegen unseren normalen Zahlungsbedingungen. Vom Kunden gewünschte Terminänderungen für Lieferungen, Teillieferungen und Abrufe bedürfen unserer schriftlichen Zustimmung.

### 5. Reklamation

Bei Massenartikeln gilt 1 % Ausschub als handelsüblich und berechtigt nicht zu Reklamationen.

Erkennbare Mängel müssen unverzüglich nach Ablieferung, verborgene Mängel unverzüglich nach Entdecken schriftlich unter genauer Angabe der Gründe gerügt werden.

Dies gilt insbesondere für alle von uns hergestellten Kabelkonfektionen und Sonderbauteile der Datentechnik.

Defekte Teile sind in jedem Fall zwecks Prüfung an uns zurückzusenden.

Die Anerkennung von Ersatzforderungen bei Einbehalt der defekten Teile kann nicht erfolgen. Die Gewährleistungsrat bei Meißgeräten richtet sich nach dem jeweiligen Hersteller. Bei berechtigten und rechtzeitigen Beanstandungen erhält der Käufer nach unserer Wahl Nachbesserung, kostenlosen Umtausch oder eine Gutschrift gegen Rücksendung der Ware. Reklamationen wegen Mengendifferenzen können nur unter Angabe des Brutto- und Nettogewichtes und des Zustandes der Sendung schriftlich anerkannt werden. Reklamationen wegen Mengendifferenzen müssen spätestens nach 8 Tagen beim Lieferanten eingegangen sein, da sonst Ersatzansprüche ausgeschlossen sind. Rücklieferungen akzeptieren wir nur nach vorangegangener Vereinbarung, auch hinsichtlich der Versandart und -Anschrift.

### 6. Zahlung

Zahlung innerhalb von 8 Tagen mit 2 % Skonto, innerhalb von 30 Tagen netto oder Nachnahme bzw. Vorkasse. Bei Sonderangeboten ist die Zahlung sofort ohne Abzug fällig.

Bei Neukunden und Export sowie nach der 2. Mahnung Nachnahme oder Vorkasse. Der Käufer ist nicht berechtigt, wegen eigener, streitiger Gewährleistungsansprüche den Kaufpreis zurückzuhalten oder mit nicht anerkannten oder mit nicht rechtskräftig festgestellten Gegenforderungen aufzurechnen oder ein Rückbehaltungsrecht geltend zu machen. Nach Vertragsabschluß uns bekanntwerdende Umstände, die geeignet sind, Zweifel an der Kreditwürdigkeit des Käufers aufkommen zu lassen, auch Zahlungsverzug, haben die sofortige Fälligkeit aller unserer ausstehenden Forderungen zur Folge. Abzüge von Fracht, Rohgeld, sonstigen Spesen und etwaige Skontiabzüge sind unzulässig, soweit sie von uns nicht vorher schriftlich anerkannt wurden. Bei Mahnungen, auch im Falle unzulässiger Abzüge, berechnen wir Gebühren und Verzugszinsen. Schecks werden nur erfüllungshalber, Wechsel nicht angenommen. Wir sind jederzeit, auch nach Abschluß des Vertrages, berechtigt, zur Sicherung unserer Forderungen, auch der noch nicht fälligen, eine ausreichende Sicherheitsleistung zu verlangen und weitere Vorausleistungen unsererseits hiervon abhängig zu machen. Das gilt insbesondere, wenn Zweifel an der Bonität des Käufers, Unterdeckung oder Liquiditätsrückw. auftreten oder sich das ursprüngliche Kreditvolumen erhöht. Werden Verzugszinsen und Mahngebühren vom Käufer bei der Begleichung unserer anerkannten Rechnungen gekürzt, so können wir die Zahlung nur als Teilzahlung anerkennen. Bereits eingeleitete gerichtliche Mahnverfahren, Prozesse oder Inkassoaufträge können erst nach vollständiger Zahlung inkl. der Mahngebühren und Zinsen zurückgenommen werden. Belastungen erkennen wir nur nach vorangegangener Vereinbarung an. Kürzungen unserer Rechnungen ohne anerkannte Belastungen oder Gutschriften sind nicht zulässig.

### 7. Eigentumsvorbehalt

Sämtliche Lieferungen erfolgen ausschließlich unter erweitertem und verlängertem Eigentumsvorbehalt. Bis zur Zahlung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsbeziehung – einschließlich der Einlösung von Schecks – bleibt das Eigentum an der gelieferten Ware dem Verkäufer vorbehalten. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung unserer Saldoforderung.

Ein Eigentumsverwerb des Käufers an der Vorbehaltsware gem. § 950 BGB im Falle der Verarbeitung der Vorbehaltsware zu einer neuen Sache ist ausgeschlossen. Eine etwaige Verarbeitung durch den Käufer löst nicht das Eigentumsrecht. Bei Verarbeitung mit anderen, uns nicht gehörenden Waren durch den Käufer scheidet uns das Miteigentum an der neuen Sache zu, und zwar im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Waren zur Zeit der Verarbeitung.

Für die aus der Verarbeitung entstehende neue Sache gilt sonst das gleiche wie bei der Vorbehaltsware. Der Käufer ist zum Weiterverkauf der Vorbehaltsware im ordnungsgemäßen Geschäftsbetrieb gegen Barzahlung oder unter Eigentumsvorbehalt berechtigt. Die Forderungen des Käufers aus dem Weiterverkauf der Ware werden bereits (etwa an uns abgetreten), und zwar gleich, ob die Ware ohne oder nach der Bearbeitung und ob sie an einen oder mehrere Abnehmer weiterverkauft wird. Wir nehmen die Abtretung an. Für den Fall, daß die Vorbehaltsware vom Käufer zusammen mit anderen, uns nicht gehörenden Waren, sei es ohne, sei es nach Verarbeitung, verkauft wird, gilt die Forderung in dem Verhältnis als an uns abgetreten, das dem zur Zeit des Verkaufes bestehenden Wertverhältnis unseres Eigentums oder Miteigentums an der Vorbehaltsware zu den übrigen Waren bzw. zu den Miteigentumsrechten anderer an den neu geschaffenen Sachen entspricht. Der Käufer ist zur Einziehung der Forderungen aus dem Weiterverkauf trotz der Abtretung ermächtigt. Unsere Einziehungsbefugnis bleibt von der Einziehungsbefugnis des Käufers unberührt. Wir werden aber die Forderungen nicht selbst einziehen, solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt und nicht von einer Insolvenz bedroht ist. Die eingezogenen Beträge hat der Käufer pünktlich an uns weiterzuleiten, bei Insolvenz sofort (§ 246 StGB).

Auf unser Verlangen hat der Käufer uns die Schuldner der abgetretenen Forderungen mitzuteilen und den Schuldner die Abtretung an uns anzuzeigen. Der Eigentumsvorbehalt ist in der Weise bedingt, daß mit der vollen Bezahlung unserer sämtlichen Forderungen aus der Geschäftsverbindung ohne weiteres das Eigentum an der Vorbehaltsware auf den Käufer übergeht und die abgetretenen Forderungen dem Käufer zustehen. Übersteigt der Wert der uns gegebenen Sicherheiten unsere Forderungen insgesamt um mehr als 20 %, so sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Rückübertragung verpflichtet.

Gerät der Käufer mit der Zahlung in Verzug, so sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware zurückzufordern. Diese Rückforderung gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag. Im Falle des Verzuges sind wir darüber hinaus berechtigt, auch aus anderen Verträgen stammende Vorbehaltsware zurückzufordern, sofern sich eigenartige Vorbehaltsware, wegen welcher der Zahlungsverzug eingetreten ist, nicht mehr im Besitz des Käufers befindet. Auch diese Rückforderung bleibt ohne Einfluß auf den Ablauf des bestehenden Vertragsverhältnisses. Der Käufer darf die Vorbehaltsware oder Forderung nicht als Sicherheitsleistung verwenden und hat bei Pfändungsbedrohung von dritter Seite auf den Charakter der Vorbehaltsware hinzuweisen. Dennoch stattgefunden Pfändungen sind uns unverzüglich mitzuteilen. Die Kosten für die Erfüllung der Mitwirkungspflichten bei der Verfolgung aller Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt sowie für die ordnungsgemäße Lagerung der Ware trägt der Käufer.

### 8. Allgemeines

Änderungen der Firma des Bestellers, Wechsel des Inhabers, der Geschäftsführer oder der Rechtsform, Verlegung, Insolvenzverfahren oder Aufgabe des Geschäftsbetriebes sind uns unverzüglich anzuzeigen.

### 9. Gerichtsstand

Gerichtsstand ist Berlin.

Demnächst erscheint unsere neue Produktlinie:

the light  
side of life

# Ledisis

Ledino GmbH, Germany

## professionelle LED-Technik

LED Birnen

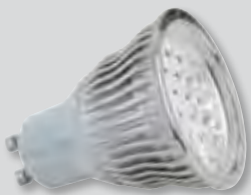


Premium-Qualität zum Top-Preis!

Unsere neue Produktlinie *Ledisis* steht für qualitativ hochwertige Verarbeitung, ausgezeichnetes Design und strahlend schönes Licht.

Die Produkte sind mit ausgereifter Vorschalttechnik ausgestattet, was eine lange Betriebssicherheit garantiert. Die verwendeten LEDs sind von höchster, konstanter Güte und Sortierung.

LED Spots GU10 / MR16



LED Spezialbeleuchtung



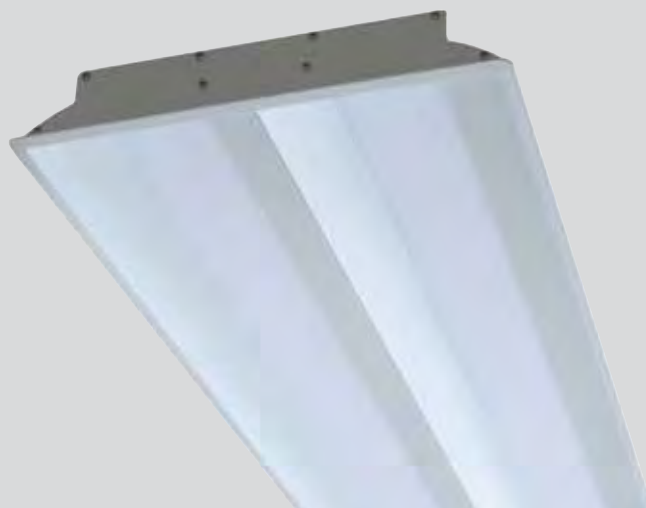
LED Spots PAR30 / PAR38



LED Spots GU5,3 / MR16



LED Panels



LED Outdoormodule



Ihr Ledino Händler: