



# Classic LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen

## CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

Die Classic LEDspotMV zeichnet sich durch ihr klassisches Aussehen aus, strahlt ein warmes, halogenartiges Licht ab und ermöglicht dabei eine Energieeinsparung von ca. 90 %. Sie lässt sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	GU10 [ GU10]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Technischer Typ	4-35W

Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [ CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °
Lichtstrom (Nom)	250 lm
Lichtstärke (Nom)	500 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	62,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
Lichtstrom im 90° Winkel	250 lm

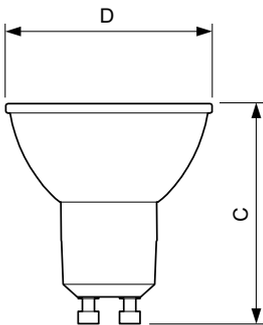
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4 W
Lampenstrom (Nom)	25 mA
Äquivalente Leistung	35 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,7
Spannung (Nom)	220-240 V

# Classic LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	65 °C
Dimmen	
Dimmbar	Ja
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	4 kWh
Produktinformationen	
Gesamt-Produktcode	871869672133900

Bestell-Produktname	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM
EAN/UPC - Produkt	8718696721339
Bestellcode	72133900
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001218632
Nettogewicht (Einzelteil)	0,036 kg

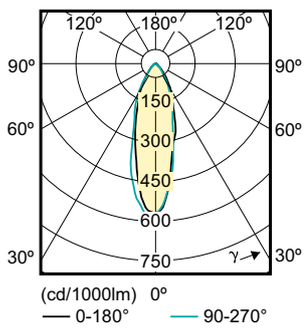
## Abmessungsskizzen



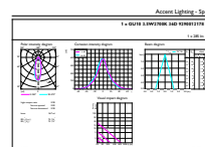
GU10 230V 5W-50W 385lm 36D 4000K GU10 ND

Product	D	C
CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM	50 mm	53 mm

## Photometrische Daten



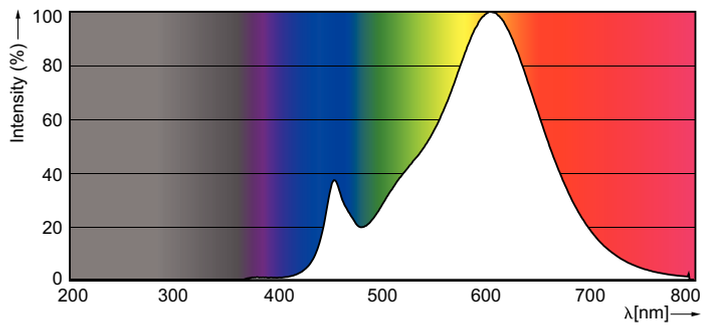
LEDspotMV 35W-50W GU10 827 36D D



LEDspotMV 35W-50W GU10 827 36D D

# Classic LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

## Photometrische Daten



LEDspotMV GU10 MR16 827

