



CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 830 36DRN

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDspot GU10 zurück. Der CorePro LEDspot eignet sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlt ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10-Fassungen als Nachrüstlösung für Halogenlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

Produkt Daten

• General Information

Sockel	GU10 [GU10]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Technischer Typ	3.5-35W

• Lichttechnische Daten

Beam Angle (Nom)	36 °
Lichtverteilung	36D [Medium beam]
Lichtstrom (Nom)	280 lm
Nennlichtstrom (Nom)	280 lm
Lichtstärke (Nom)	650 cd
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Nenn-Abstrahlungswinkel	36 °
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (Nom)	71 lm/W
Farbkonsistenz	6 Stufen
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
Lichtstrom im 90° Winkel	250 lm

• Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3.5 W
Lampenstrom (Nom)	30 mA
Äquivalente Leistung	35 W

Startzeit (max.)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	instant full light
Leistungsfaktor (Nom)	0.5
Voltage (Nom)	220-240 V

• Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

• Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Weiß (WH)
------------------	-----------

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch kWh/1000h	4 kWh

• Produktdaten

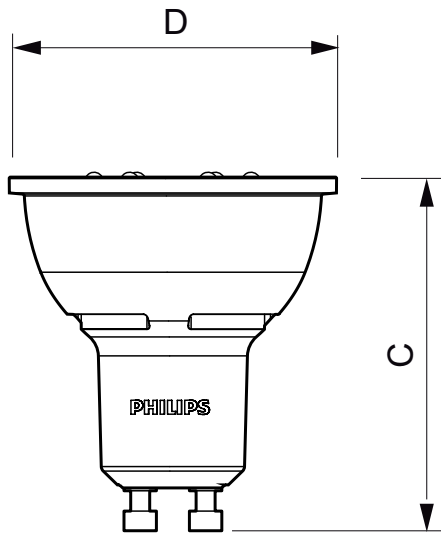
Gesamt-Produktcode	871869648596500
Bestell-Produktname	CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 830 36DRN
EAN/UPC - Produkt	8718696485965
Bestellcode	48596500
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Material-Nr. (12NC)	929001156702

PHILIPS

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Nettogewicht (Einzelteil) 0.038 kg

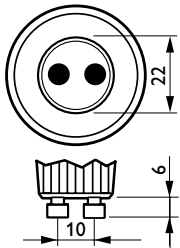
Abmessungsskizzen



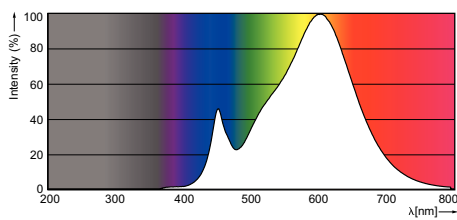
3.5-35W, 5-50W GU10 MR16

LED 3.5-35W GU10 830 36D

Product	D	C
CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 830 36DRN	50 mm	55 mm



Photometrische Daten



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2015, Dezember 28
Änderungen vorbehalten