



# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 830 36D

CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E14-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
Kolbenform	MR16 [MR 16inch/50mm]
Kolbenausführung	White
Nutzlebensdauer	15000 hr
Nominal Lifetime hours	15000 hr

### • Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	830
Lichtfarbe	Weiß
Ausstrahlungswinkel	36 D
Strahlungsgang	36D [Medium beam]
Farbtemperatur	3000 K
Lichtstrom	280 Lm
Lichtstärke	650 cd
Farbwiedergabeindex	80
Lampenlichtausbeute	71 Lm/W
Farbtemperatur	3000 K [CCT 3000K]
Nennlichtstrom	280 Lm
Restlichtstr. Nutzlebensd.ende	70 %
SDCM	6 Stufen
Rated Beam Angle	36 D
Lichtstrom im 90° Winkel	250 Lm

### • Elektrische Kenndaten

Leistung	3.5 W
Leistung Technisch	3.5 W
Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Power Factor	0.5 -
Lampenstrom	30 mA
Dimmbar	nein

Leistung Äquivalent	35 W
Nennleistung	3.5 W
Startzeit	0.5 (max) s
Anlaufzeit bis 60%	sofortiges Licht
Lichtstrom geeignet für Akzentbeleuchtung	ja

### • Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch kWh/1000h	4 kWh

### • Messbedingungen

Schaltzyklus	50000X
--------------	--------

### • Produktabmessungen

Gesamtlänge C	55 mm
Durchmesser D	50 mm

### • Produktdaten

Bestellnummer	485965 00
Produktcode	871869648596500
Produktname	CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 830 36D
Bestellbezeichnung	CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 830 36D
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	10
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10



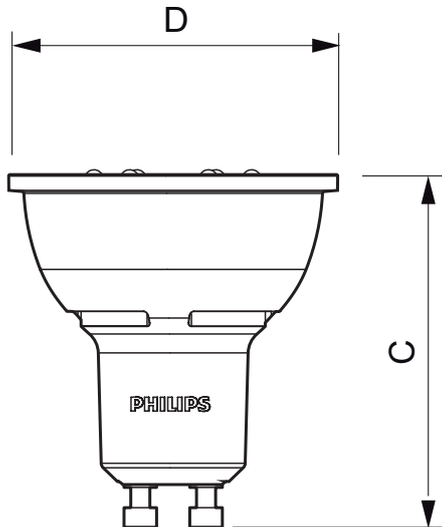
**PHILIPS**

# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Barcode auf Verpackung (EAN1) 8718696485965  
Barcode auf Umverpackung (EAN3) 8718696485972

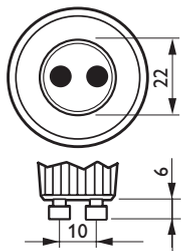
12 NC 929001156702  
Nettogewicht pro Stück 0.038 kg

## Abmessungsskizzen



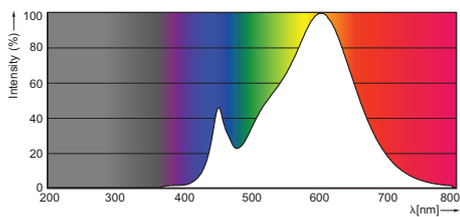
### CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 830 36D

Product	C (Norm)	C1 (Max)	D (Norm)	D1 (Norm)
LED 3.5-35W GU10 830 36D	55	-	50	-



GU10

## Photometrische Daten



VLE 3.5-35W GU10 /830



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
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](http://www.philips.com/lighting)

2015, August 19  
Änderungen vorbehalten