



# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## CorePro LEDspot CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

CorePro LEDspots-Reflektoren 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 E27-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro LEDspots-Reflektoren bieten erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	E14 [ E14]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Technischer Typ	4.3-60W
Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [ CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °
Lichtstrom (Nom)	320 lm
Nennlichtstrom (Nom)	320 lm
Lichtstärke (Nom)	550 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Nenn-Abstrahlungswinkel	36 °
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	74.00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
Lichtstrom im 90° Winkel	320 lm
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4.3 W
Lampenstrom (Nom)	25 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.7
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	80 °C

# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

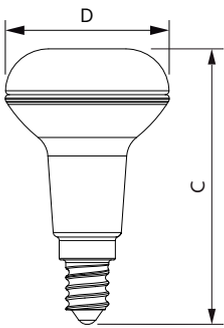
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	5 kWh

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869681177100
--------------------	-----------------

Bestell-Produktname	CorePro LEDspot CoreProLEDspot D
	4.3-60W R50 E14 827 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696811771
Bestellcode	81177100
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	6
Material-Nr. (12NC)	929001891202
Nettogewicht (Einzelteil)	0.050 kg

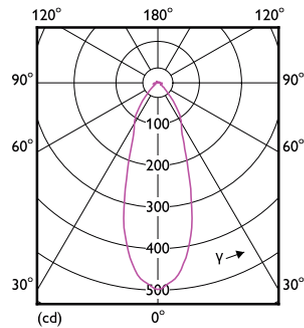
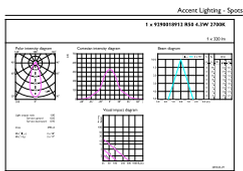
## Abmessungsskizzen



R50 220-240V5W-60W 345lm 36D 2700K E14 d

Product	D	C
CorePro LEDspot CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

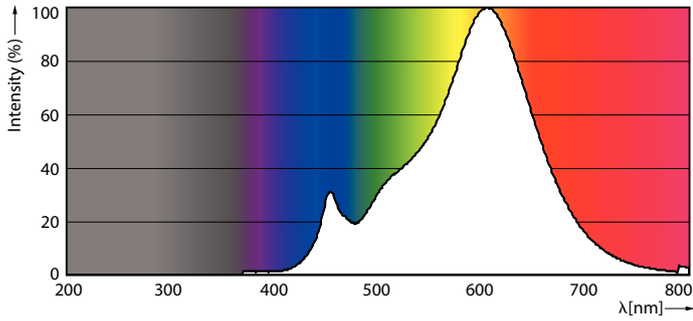
## Photometrische Daten



LEDspot CorePro 4.3-60W E14 R50 827 36D DIM

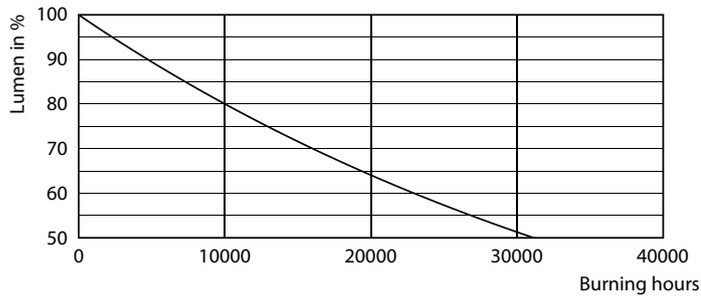
# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## Photometrische Daten

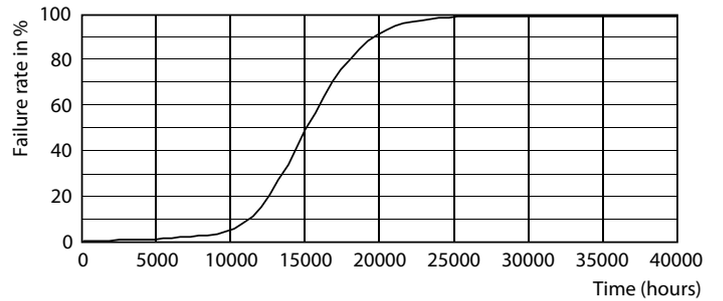


LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

## Lebensdauer



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

