



# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## 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 Informationen		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	
Sockel	E14 [E14]	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
CE-Zeichen	Ja	Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	320 lm
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	<b>Betrieb und Elektrik</b>	
Schaltzyklus	50.000	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Beleuchtungstechnologie	LED	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
EU RoHS-konform	Ja	Energieverbrauch	4,3 W
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	Lampenstrom (Nom)	25 mA
<b>Lichttechnische Daten</b>		Äquivalente Leistung	60 W
Farbcode	827 [CCT of 2700K]	Startzeit (Nom)	0,5 s
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 Grad	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Lichtstrom	320 lm	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,7
Lichtstärke (nom.)	550 cd	Spannung (Nom)	220-240 V
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	<b>Temperatur</b>	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K	Gehäusetemperatur (Nom)	80 °C
Nennlichtausbeute (nom.)	74,00 lm/W		
Farbkonsistenz	<6		
Farbwiedergabeindex (CRI)	80		

# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
---------	-------------------------

## Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	R50 [R 50 mm]

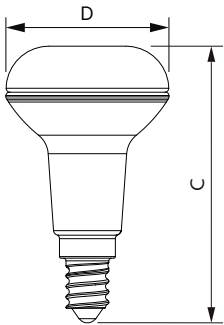
## Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	5 kWh
EPREL Registrierungsnummer	397642
EyeComfort	Ja

## Produktdaten

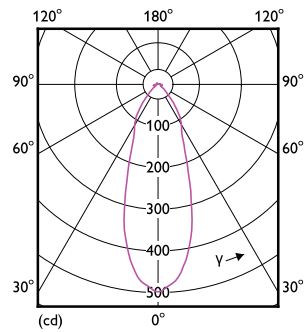
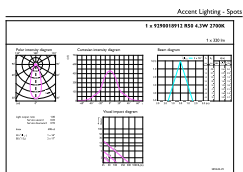
Gesamt-Produktcode	871869681177100
Bestell-Produktname	CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D
Bestellcode	81177100
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
Material-Nr. (12NC)	929001891202
Gesamtbezeichnung des Produkts	CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D
EAN Umverpackung	8718696811788

## Abmessungsskizzen



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

## Photometrische Daten

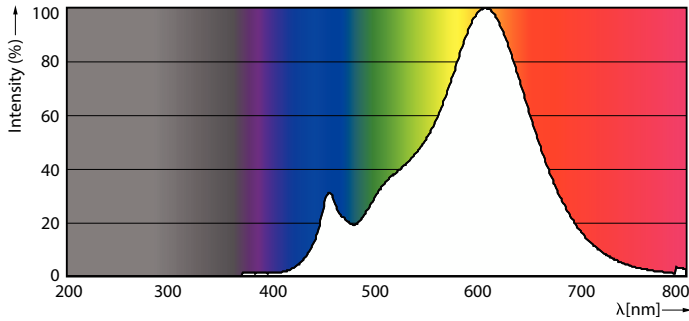


Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

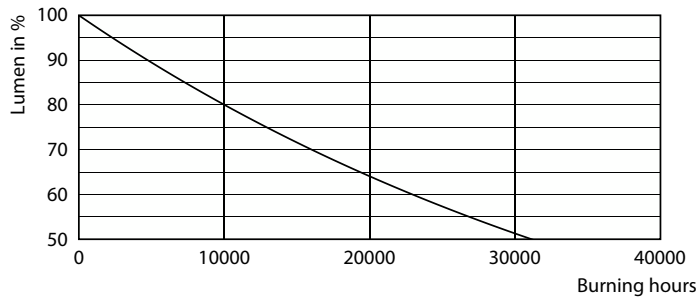
# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## Photometrische Daten

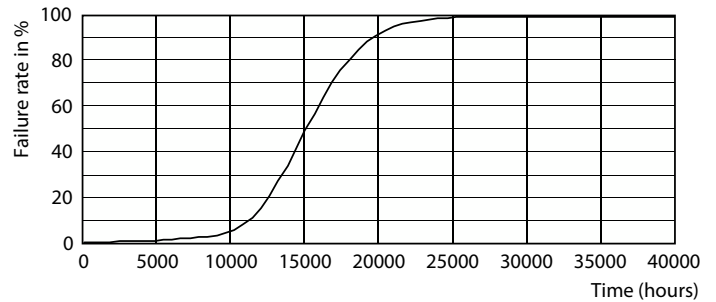


Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

## Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D



Life Expectancy Diagram - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

