



# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 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	E27 [ E27]
EU RoHS-konform	Ja
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Technische Type	4.5-60W
Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [ CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °
Lichtstrom (Nom)	345 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	76,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %

Lichtstrom im 90° Winkel	345 lm
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,5 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
Dimmen	
Dimmbar	Ja

# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## Mechanische Kenndaten

Kolbenform R63

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) A+

Geeignet für Akzentbeleuchtung ja

Energieverbrauch kWh/1.000 Std. 5 kWh

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871869681181800

Bestell-Produktname CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27  
827 36D

EAN/UPC - Produkt 8718696811818

Bestellcode 81181800

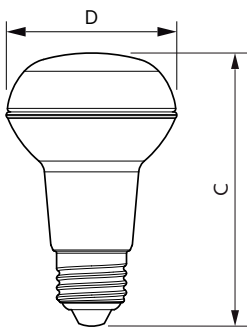
Anzahl pro Verpackung 1

SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 6

SAP-Material 929001891402

Nettogewicht (Einzelteil) 0,094 kg

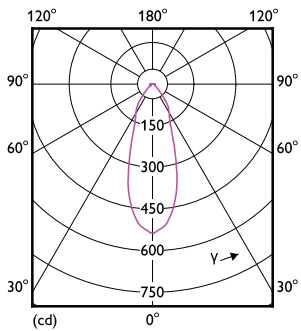
## Abmessungsskizzen



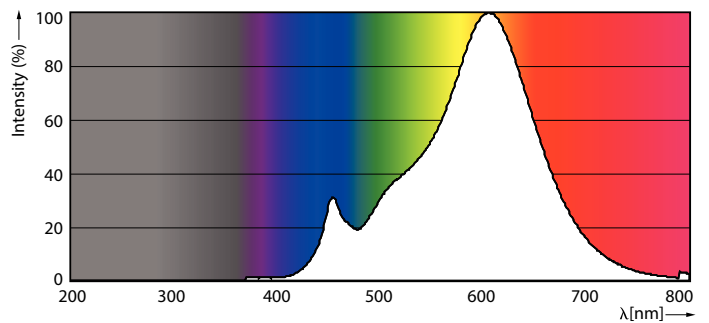
R63 5-60W 345lm 36D 2700K E27 d

Product	D	C
CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D	63 mm	102 mm

## Photometrische Daten



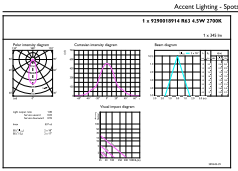
LEDspot CorePro 4.5-60W E27 R63 827 36D DIM



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

# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

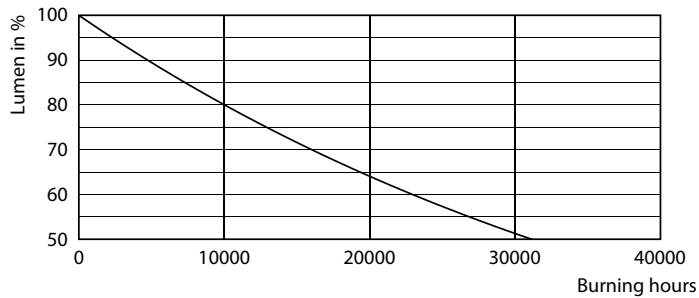
## Photometrische Daten



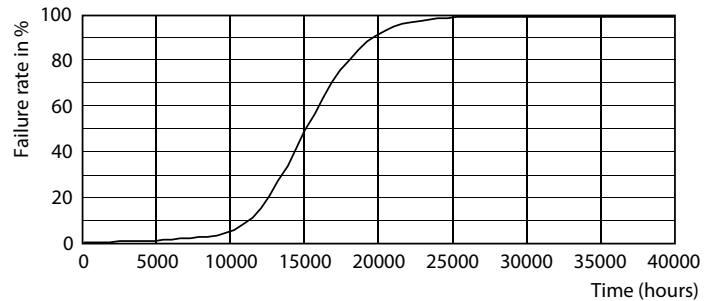
OSRAM Photometrics 13 Philips Lighting B.V. Page 11

LEDspot CorePro 4.5-60W E27 R63 827 36D DIM

## Lebensdauer



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



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

