



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	
Sockel	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	70 %
(Nom.)	

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 ℃
Dimmen	
Dimmbar	Ja

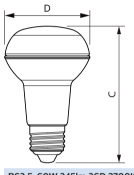
Datasheet, 2021, Juli 1 Änderungen vorbehalten

CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

Mechanische Kenndaten		
Kolbenform	R63	
Zulassungen und Anwendungseiger	eschaften	
Zutassungen und Anwendungseiger	ischarten	
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

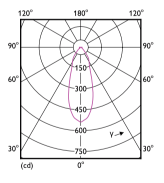
Abmessungsskizzen



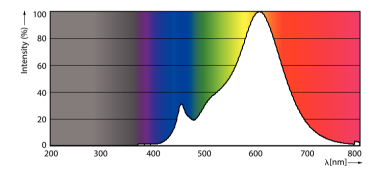
R63 5-60W 345lm 36D 2700K E27 d

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

Photometrische Daten



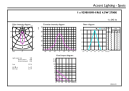
LEDspot CorePro 4.5-60W E27 R63 827 36D DIM



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

CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

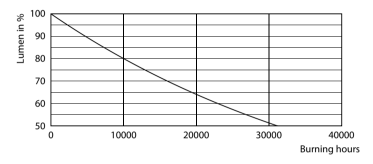
Photometrische Daten

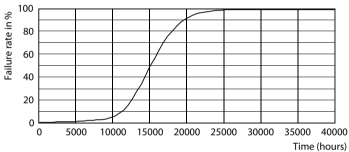


Calculus Procerectrics 4.5 Philips Lighting 8.V. Progr. 1/1

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



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der