



# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

## CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND 3-40W 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]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Technischer Typ	3-40W
Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [ CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °
Lichtstrom (Nom)	210 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	70,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %

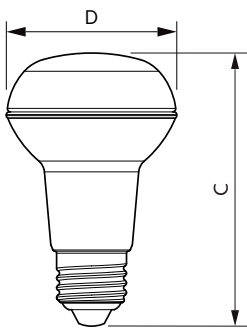
Lichtstrom im 90° Winkel	210 lm
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3 W
Lampenstrom (Nom)	23 mA
Äquivalente Leistung	40 W
Startzeit (Nom)	0,1 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0,1 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,5
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	47 °C

# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

<b>Dimmen</b>	
Dimmbar	Nein
<b>Zulassungen und Anwendungseigenschaften</b>	
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	3 kWh
<b>Produktdaten</b>	
Gesamt-Produktcode	871869681179500

Bestell-Produktname	CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696811795
Bestellcode	81179500
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	6
Material-Nr. (12NC)	929001891302
Nettogewicht (Einzelteil)	0,094 kg

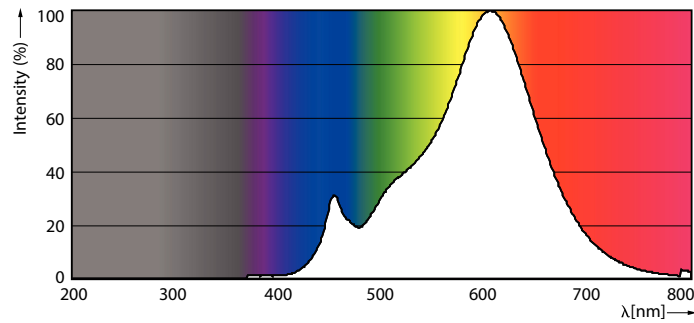
## Abmessungsskizzen



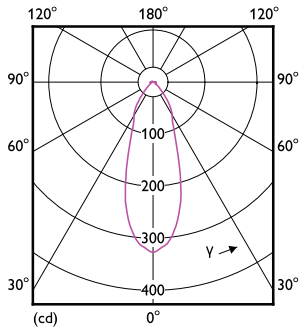
R63 4-40W 210lm 36D 2700K E27 No

Product	D	C
CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D	63 mm	102 mm

## Photometrische Daten



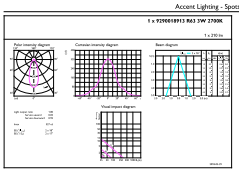
LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



LEDspot CorePro 2.8-40W E14 R50 827 36D ND

# CorePro LEDspot-Reflektoren E27/E14

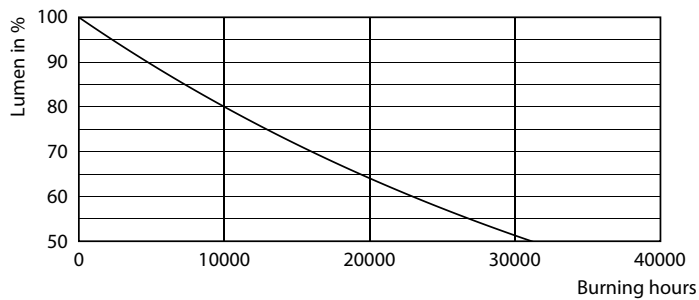
## Photometrische Daten



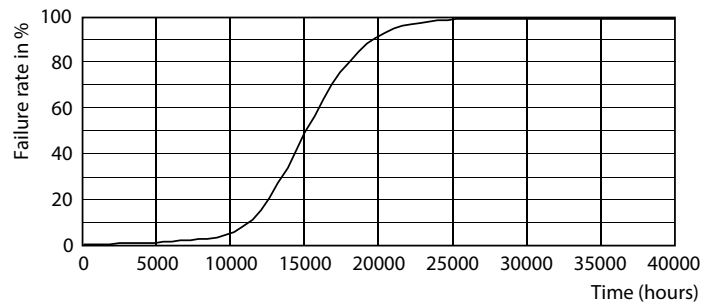
OSRAM PHOTOMETRIC DATA Philips Lighting B.V. Page 1/1

LEDspot CorePro 3-40W E27 R63 827 36D ND

## Lebensdauer



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



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

