



CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

ESS LEDspot 6W 640lm E14 R50 840

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten als Nachrüstlösung einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

Hinweise

- · Nicht für Gleichspannung geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- · Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	E14 [E14]
EU RoHS-konform	Ja
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Stufe	CorePro
Lichttechnische Daten	
Farbcode	840 [CCT von 4000 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	120 °
Lichtstrom (Nom)	640 lm

Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	106.00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	6 W

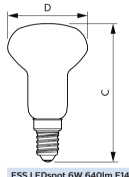
Datasheet, 2022, November 23 Änderungen vorbehalten

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Lampenstrom (Nom)	52 mA	
Äquivalente Leistung	50 W	
Startzeit (Nom)	0.5 s	
Leistungsfaktor (Nom)	0.51	
Spannung (Nom)	220-240 V	
Temperaturkenndaten		
Gehäusetemperatur (max)	70 ℃	
Dimmen		
Dimmbar	Nein	
Mechanische Kenndaten		
Kolbenausführung	Satiniert	
Kolbenform	R50 [R 50mm]	

Zulassungen und Anwendungseigenschaften		
Geeignet für Akzentbeleuchtung	nein	
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh	
Produktdaten		
Gesamt-Produktcode	871951431194700	
Bestell-Produktname	ESS LEDspot 6W 640lm E14 R50 840	
EAN/UPC - Produkt	8719514311947	
Bestellcode	31194700	
Anzahl pro Verpackung	1	
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12	
SAP-Material	929002965687	
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0.026 kg	

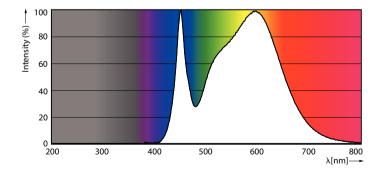
Abmessungsskizzen



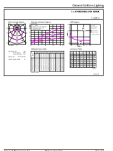
ESS LEDspot 6W 640lm E14 R50 840

ESS LEDspot 6W 640lm E14 R50 840 50 mm 86 mm

Photometrische Daten



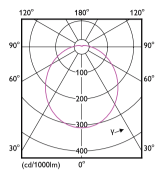




LEDspots ESS 6W R50 E14 840 120D-GUL

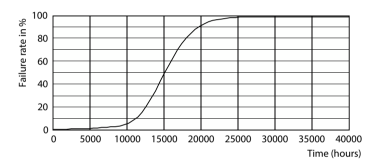
CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

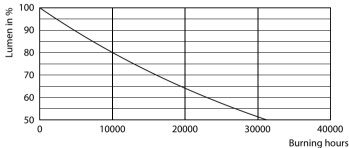
Photometrische Daten



LEDspots ESS 6W R50 E14 840 120D-LDD

Lebensdauer





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram



© 2022 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