



CorePro LEDspot-reflektorer

CoreProLEDspot D8.5-100W R80 E27 827 36D

CorePro LEDspots-reflektorer er ideelle til spotbelysning og giver en varm stråle med halogeneffekt. De er kompatible med de fleste eksisterende armaturer med en GU10- eller E27-sokkel og designet med henblik på eftermontering som erstatning for halogenlamper eller glødelamper. CorePro LEDspots-reflektorer giver store energibesparelser og minimerer vedligeholdelsesomkostningerne.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	E27 [E27]
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja
Nominel levetid (nom.)	15000 h
Interval mellem tænd/sluk	50000X
	Narrow Cone
Lysteknisk	
Farvekode	827 [CCT af 2700 K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 °
Lysstrøm (nom.)	670 lm
Lysstyrke (nom.)	1400 cd
Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	74,00 lm/W
Farveensartethed	<6
Farvegengivelsesindeks (nom.)	80
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %
Lysstrøm i kegle på 90° (nominel)	670 lm

Drift og el	
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	9 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	48 mA
Wattforbrugsækvivalent	100 W
Opstartstid (nom.)	0,5 s
Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.)	0,5 s
Effektfaktor (nom.)	0,7
Spænding (nom.)	220-240 V
Temperatur	
T-kappe, maks. (nom.)	80 °C
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Kun med visse lysdæmpere
Mekanik og armaturhus	
Lyskildefinish	Klar
Lyskildeform	R80 [R 80mm]

CorePro LEDspot-reflektorer

Godkendelse og anvendelsesområde

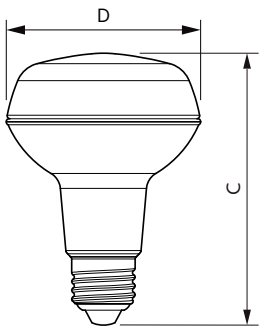
Energy Efficiency Class	F
Velegnet til effektbelysning	Yes
Energiforbrug kWh/1000 t.	9 kWh
	438116

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871951431236400
Ordreprodukt navn	CoreProLEDspot D8.5-100W R80 E27 827 36D

EAN/UPC – produkt	8719514312364
Ordrekode	31236400
Lokal ordrekode	2057816025
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	6
SAP-materiale	929002996902
Nettovægt (stykke)	0,150 kg

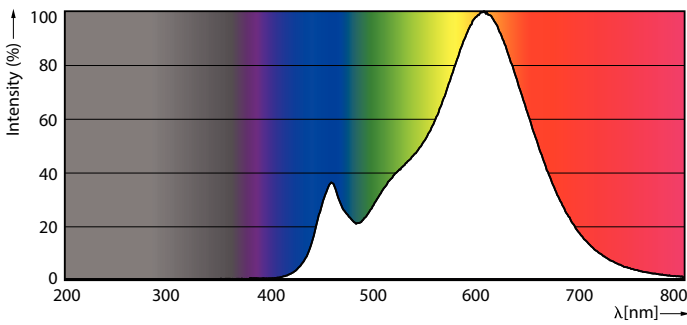
Målskitse



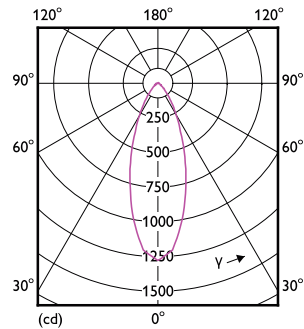
R80 220-240V 670lm 36D 2700K E27 Dim

Product	D	C
CoreProLEDspot D8.5-100W R80 E27 827 36D	80 mm	112 mm

Fotometriske data



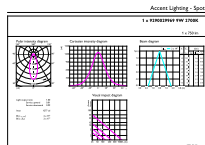
LEDspots Corepro 9W R80 E27 827 36D-POC



LEDspots Corepro 9W R80 E27 827 36D-LDD

CorePro LEDspot-reflektorer

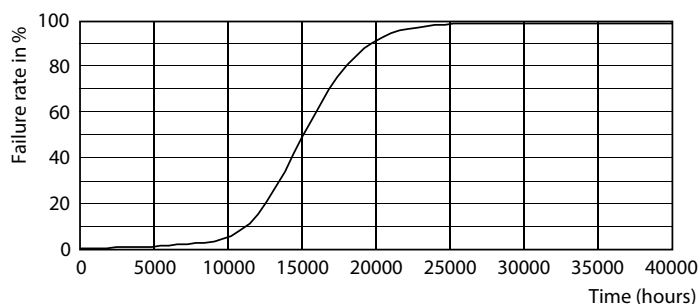
Fotometriske data



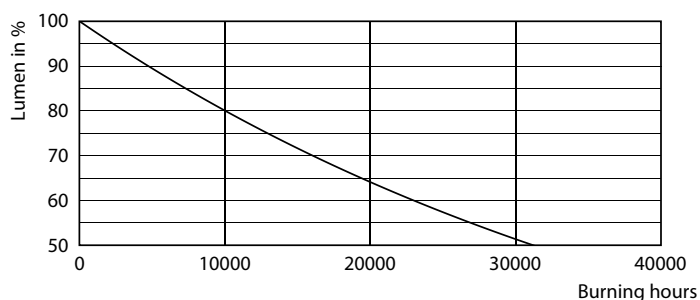
Technical Parameters 43 Philips Lighting B.V. Page 10

LEDspots Corepro 9W R80 E27 827 36D-ADL

Levetid



15K LED



15K LMP

