



CorePro LEDspot-reflektorer

CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 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	E14 [E14]
Nominel levetid (nom.)	15000 h
Interval mellem tænd/sluk	50000X
Teknisk type	2.8-40W
Lysteknisk	
Farvekode	827 [CCT af 2700K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 °
Lysstrøm (nom.)	210 lm
Lysstrøm (nominel) (nom.)	210 lm
Lysstyrke (nom.)	400 cd
Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)
Nominel spredningsvinkel	36 °
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	75.00 lm/W
Farveensartethed	<6
Farvegengivelsesindeks (nom.)	80

LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	210 lm
Drift og el	
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	2.8 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	23 mA
Wattforbrugsækvivalent	40 W
Opstarttid (nom.)	0.1 s
Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.)	0.1 s
Effektfaktor (nom.)	0.5
Spænding (nom.)	220-240 V
Temperatur	
T-kappe, maks. (nom.)	57 °C

CorePro LEDspot-reflektorer

Lysstyring og dæmpning

Dæmpbar	Nej
---------	-----

Godkendelse og anvendelse

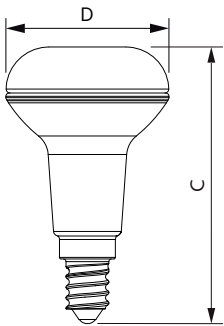
Velegnet til effektbelysning	Yes
Energimærket (EEL)	A++
Energiforbrug kWh/1000 t.	3 kWh

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871869681175700
Ordreproduktnavn	CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

EAN/UPC – produkt	8718696811757
Ordrekode	81175700
Ordrenummer	2057809760
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	6
Materialenr. (12NC)	929001891102
Nettovægt (stykke)	0.054 kg

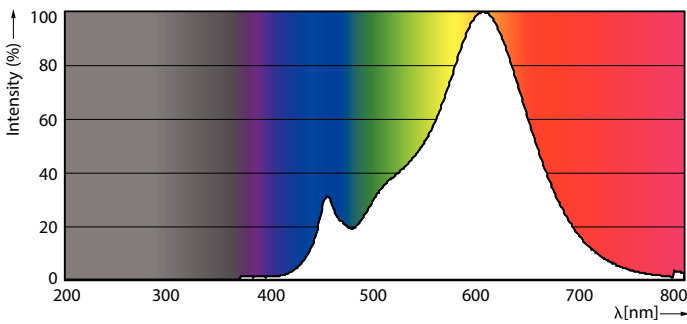
Målskitse



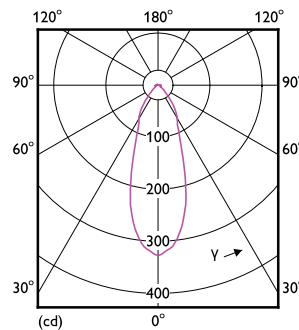
R50 4-40W 210lm 36D 2700K E14 No

Product	D	C
CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

Fotometriske data



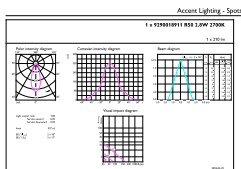
LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



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

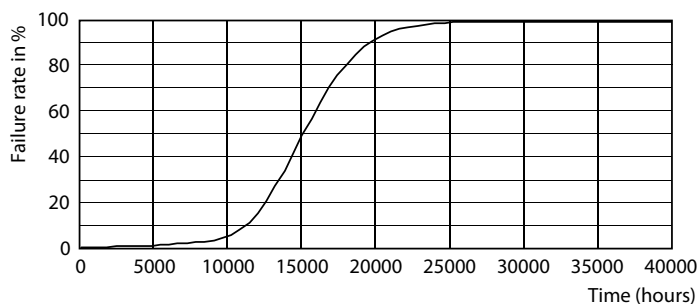
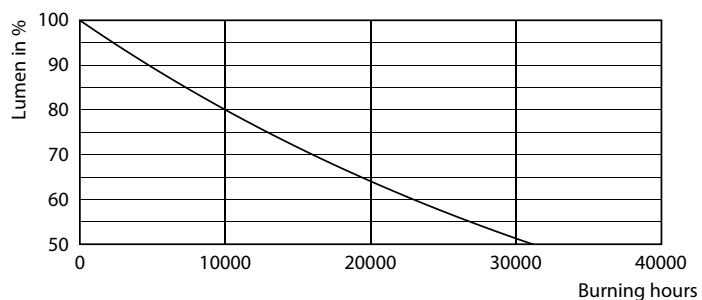
CorePro LEDspot-reflektorer

Fotometriske data



© 2018 Philips Lighting B.V. Philips Lighting B.V. Page 11

Levetid



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

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

