



CorePro LEDspotreflektorer

CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

CorePro, LEDspot, R50, 60 W, E14, 2700 K, 320 lm, CRI 80, 15000 time(r), Glass

CorePro LED-spot reflektorer egner seg perfekt for spotbelysning og gir et varmt halogenlignende lys. De er kompatible med de fleste eksisterende armaturer med GU10- eller E27-holdere og er utformet som en ettermonterbar erstatning av halogen- eller glødelamper. CorePro LED-spot reflektorer gir store energibesparelser og reduserer vedlikeholdskostnader.

Produktdata

Generell informasjon	
Sokkelbase	E14
Nominell levetid	15 000 time(r)
Brytersyklus	50 000
Lighting Technology	LEDspot
Referanse for fluksmåling	Narrow Cone
Garantiperiode	2 år
Teknisk belysning	
Fargekode	827 [CCT of 2700K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 grad(er)
Lysytelse	320 lm
Lysintensitet (nom.)	550 cd
Fargebetegnelse	Varmhvit (WW)
Korrelert fargetemperatur (nom.)	2700 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	74,00 lm/W

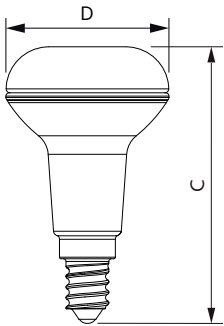
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	80
Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Lysytelse i lyskjegle på 90° (merkekapasitet)	320 lm
Drift og elektronikk	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Effektforbruk	4,3 W
lyskildestrøm (nom.)	25 mA
Effekten som tilsvarer	60 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Tiden det tar for lyset er på 60 %	0,5 s
Effektfaktor (brøk)	0,7

CorePro LEDspotreflektorer

Spenning (nom.)	220-240 V
Temperatur	
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	80 °C
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Kun med bestemte dimmere
Mekanikk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæremateriale	Glass
Lyspæreform	R50
Nettvekt (stykk)	0,050 kg
Godkjenning og bruksområde	
Energieffektivitet, klasse	F
Egnet til effektbelysning	Ja
Energiforbruk kWh/1000 t	5 kWh
EPREL-registreringsnummeret er:	397642
CE-merke	Ja
I samsvar med EU RoHS	Ja
EyeComfort	Ja
Flimerverdi (PstLM)	1

Stroboskopisk effekt	0,4
For omgivelsestemperaturer mellom	-20 til +45 °C
Bruksforhold	
Kan produktet brukes i lukkede armaturer?	No
Produktdata	
Produktnavn for bestilling	CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D
Fullstendig produktnavn	CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D
Full EOC	871869681177100
Lokal kodebeskrivelse	3711244
Bestillingskode	929001891202
Materialenr. (12NC)	929001891202
Lokal bestillingskode	3711244
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718696811771
SAP-teller – pakker per utvendige	6
EAN/UPC – boks	8718696811788

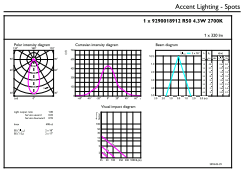
Målskisse



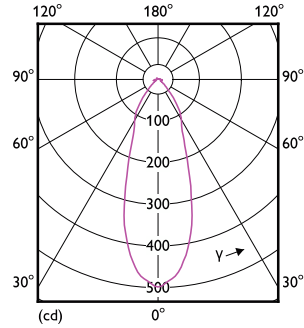
Product	D	C
CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

CorePro LEDspotreflektor

Fotometriske data

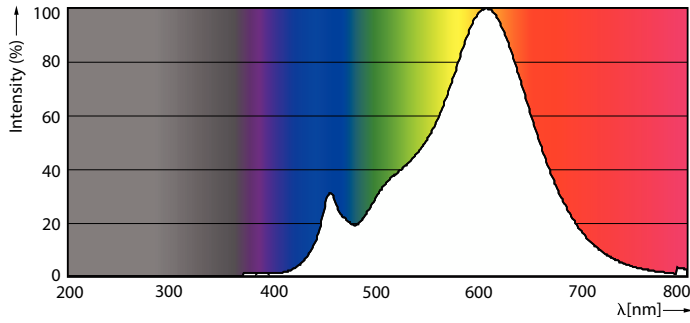


© 2024 Philips Lighting B.V. Page 11



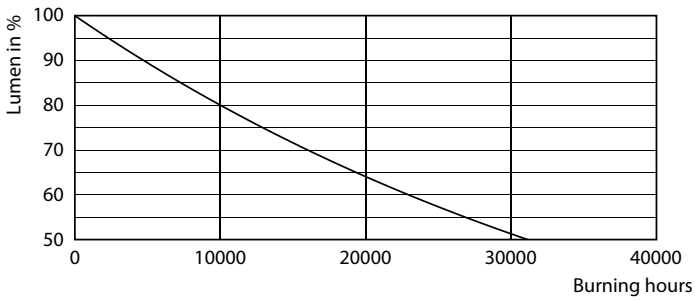
Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

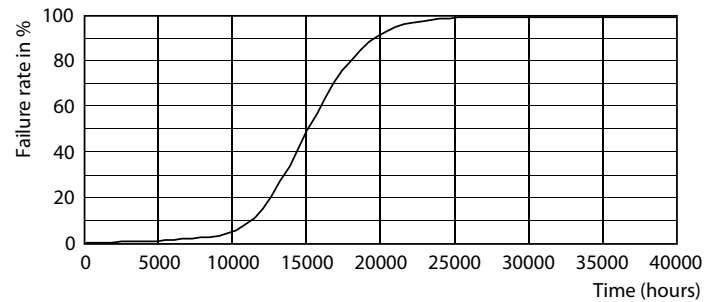


Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

Levetid



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D



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

CorePro LEDspotreflektorer

