



CorePro LED-spot 230V GU10



CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM

CorePro, LEDspot, PAR16, 50 W, GU10, 2700 K, 3000 K, 4000 K, 360 lm, CRI 80, 15000 t, Plast

CorePro LED-spots passer perfekt til spotbelysning og giver varmt lys tilsvarende halogen. De er kompatible med de fleste eksisterende armaturer med GU10- eller E27-sokler og er designet som en erstatning for halogen- eller glødepærespots. CorePro LED-spots giver store energibesparelser og minimerer vedligeholdelsesomkostningerne.

Produkt data

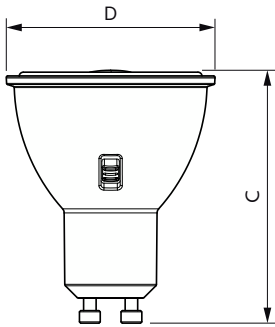
Generelle oplysninger		Farveensartethed	
Fod	GU10		<6
Normeret levetid	15.000 t	Farvegengivelsesindeks (CRI)	80
Skiftecyklus	50.000	LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %
Lighting Technology	LEDspot	Lysstrøm i kegle på 90° (nominel)	360 lm
Lysstrømsmålingsreference	Narrow Cone	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Garantiperiode	2 år	Alt-i-en-type	All-in, Multi Color Temperature
Lysteknisk		Drift og el	
Farvekode	2700/3000/4000	Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Spredningsvinkel (nom.)	36°	Strømforbrug	4,8 W
Lysstrøm	360 lm	Lyskildens strømstyrke (nom.)	32 mA
Lysstyrke (nom.)	550 cd	Wattforbrugsækvivalent	50 W
Farvebetegnelse	2700/3000/4000	Opstarttid (nom.)	0,5 s
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 3000 4000 K	Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	0,5 s
Lyseffekt (nominel) (nom.)	75 lm/W	Effektfaktor (brøk)	0,65

CorePro LED-spot 230V GU10

Spænding (nom.)	220-240 V
Temperatur	
T-kappe, maks. (nom.)	60 °C
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Kun med visse lysdæmpere
Mekanik og armaturhus	
Pære finish	Klar
Lyskildemateriale	Plast
Lyskildeform	PAR16
Nettovægt (stykke)	0,039 kg
Godkendelse og anvendelsesområde	
Energieffektivitetsklasse	F
Velegnet til effektbelysning	Ja
Energiforbrug kWh/1000 t.	5 kWh
EPREL registreringsnummer	2105338
CE-mærke	Ja
EU RoHS-godkendt	Ja
EyeComfort	Ja
Flimmerværdi (PstLM)	1
Værdi for stroboskopisk effekt (SVM)	0,4

Omgivelsestemperaturområde	-20 til +45 °C
Anvendelsesbetingelser	
Kan det bruges i lukkede armaturer?	No
Trådløs teknologi	Ikke relevant
Produktdata	
Ordreproduktnavn	CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM
Det fulde produktnavn	CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM
Full EOC	872016936969600
Beskrivelse af lokal kode	2057819983
Ordrekode	929004221002
Materialenr. (12NC)	929004221002
Lokal ordrekode	2057819983
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC – Produkt/Æske	8720169369696
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
EAN/UPC – kasse	8720169369702

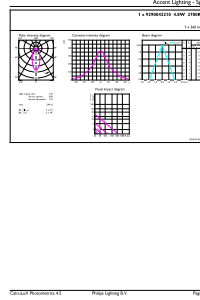
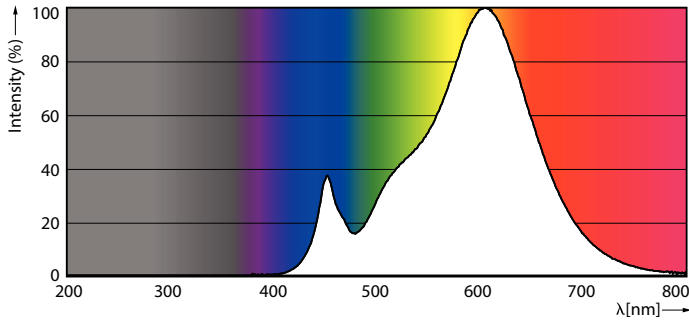
Målskitse



Product	D	C
CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM	50 mm	61,5 mm

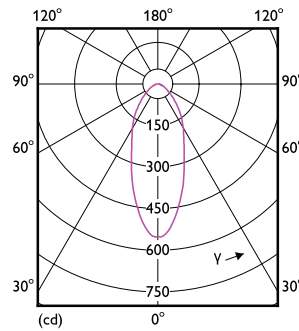
CorePro LED-spot 230V GU10

Fotometriske data



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM

Accent Lighting Spots - CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM



Light Distribution Diagram - CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM

Levetid



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM

CorePro LED-spot 230V GU10

