



CorePro LEDspot MV

Corepro LEDspot CLA 3.1-25W GU10 827 36D

CorePro LEDspots passer perfekt til spotbelysning og giver varmt lys tilsvarende halogen. De er kompatible med de fleste eksisterende armaturer med GU10- eller E14-fatninger og er designede som en erstatning for halogen- eller glødepærespots. CorePro LEDspots giver store energibesparelser og minimerer vedligeholdelsesomkostningerne.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	GU10 [GU10]
Nominel levetid (nom.)	15000 h
Interval mellem tænd/sluk	50000X
Teknisk type	3.1-25W

Lysteknisk	
Farvekode	827 [CCT af 2700K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 °
Lysstrøm (nom.)	215 lm
Lysstrøm (nominel) (nom.)	215 lm
Lysstyrke (nom.)	470 cd
Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)
Nominel spredningsvinkel	36 °
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	69.35 lm/W
Farveensartethed	<6
Farvegengivelsesindeks (nom.)	80
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %
Luminous Flux In 90° Cone (Rated)	215 lm

Drift og el	
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3.1 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	29 mA
Wattforbrugsækvivalent	25 W
Opstartstid (nom.)	0.5 s
Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.)	0.5 s
Effektfaktor (nom.)	0.5
Spænding (nom.)	220-240 V

Temperatur	
T-kappe, maks. (nom.)	85 °C

Lysstyring og dæmpning	
Dæmpbar	Nej

Godkendelse og anvendelse	
Velegnet til effektivbelysning	Yes
Energimærket (EEL)	A+
Energiforbrug kWh/1000 t.	4 kWh

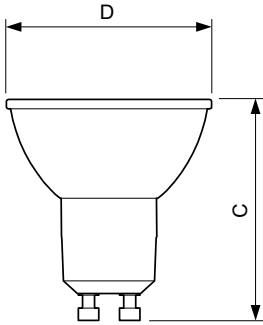
CorePro LEDspot MV

Produktdata

Fullstændig produktkode	871869675209800
Ordreproduktnavn	Corepro LEDspot CLA 3.1-25W GU10 827 36D
EAN/UPC – produkt	8718696752098
Ordrekode	75209800
Ordrenummer	2057807885

Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
Materialenr. (12NC)	929001217532
Nettovægt (stykke)	0.038 kg

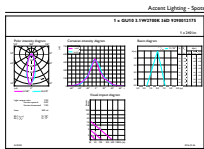
Målskitse



GU10 230V 4W-35W 260lm 36D 2700K GU10 ND

Product	D	C
Corepro LEDspot CLA 3.1-25W GU10 827 36D	50 mm	53 mm

Fotometriske data



© Philips Lighting B.V. Philips Lighting B.V. Page 1/2

