

CorePro LEDspot MV - GU10



CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

CorePro LEDspots zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Deze GU10 LEDspots zijn compatibel met de meeste bestaande armaturen met een GU10-LED lamphouder en zijn ontworpen als vervanging voor halogeen- of gloeilampspots. CorePro LEDspots bieden enorme energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GU10 [GU10]
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Nominale levensduur (nom.)	15000 h
Schakelcyclus	50000
Meetreferentie van lichtstroom	Narrow Cone

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	827 [CCT van 2700 K]
Bundelhoek (nom.)	36 °
Lichtstroom (nom.)	345 lm
Lichtsterkte (nom.)	700 cd
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	86 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (nom.)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Lichtstroom in conus van 90° (nom.)	345 lm

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4 W
Lampstroom (nom.)	23 mA
Overeenkomstig vermogen	50 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	0,5 s
Arbeidsfactor (nom.)	0,84
Spanning (nom.)	220-240 V

Temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	70 °C

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Alleen met specifieke dimmers

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampvorm	PAR16 [PAR 2 inch]

CorePro LEDspot MV - GU10

Goedkeuring en toepassing

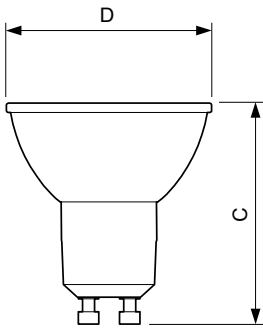
Energie-efficiëntieklasse	F
Geschikt voor accentverlichting	Yes
Energieverbruik kWh/1.000 uur	4 kWh
EPREL-registratienummer	400299

Productgegevens

Volledige productcode	871869672137700
Productnaam voor bestelling	CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

EAN/UPC - Product	8718696721377
Bestelcode	72137700
Lokale code	72137700
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	10
SAP-materiaal	929002495902
Net Weight (Piece)	0,048 kg

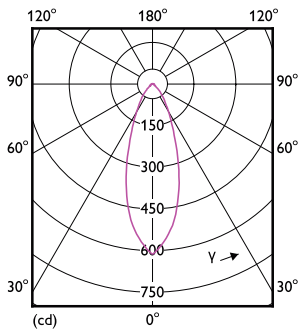
Maatschets



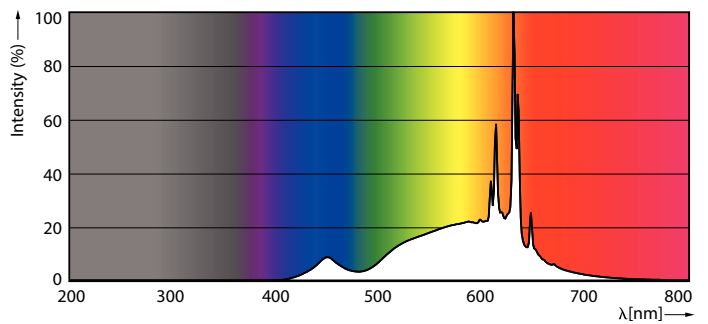
CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

Product	D	C
CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM	50 mm	54 mm

Fotometrische gegevens



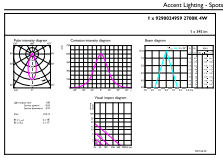
LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 827 36D-LDD



LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 827 36D-POC

CorePro LEDspot MV - GU10

Fotometrische gegevens



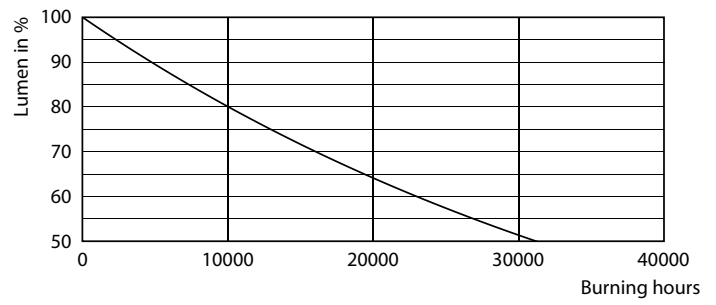
© 2022 Philips Lighting B.V. Philips Lighting B.V. Page 1/1

LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 827 36D-ADL

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

