



CorePro LEDspot MV - GU10



CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

CorePro, LEDspot, PAR16, 50 W, GU10, 2700 K, 345 lm, CRI 80, 15000 hr, Glas

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

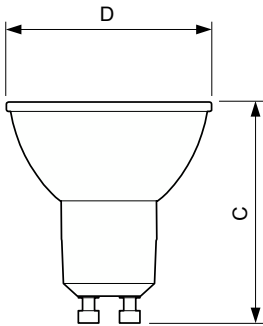
Algemene informatie		Kleurconsistentie	
Lampvoet	GU10	Kleurweergave-index (CRI)	<6
Nominale levensduur	15.000 hr	LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	80
Schakelcyclus	50.000	Lichtstroom in conus van 90° (nom.)	70 %
Lamptype	LEDspot	Photobiological safety according to EN 62471	345 lm RG1
Meetreferentie van lichtstroom	Narrow Cone	Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Garantieperiode	2 jaar	Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Gegevens lichttechniek		Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Kleurcode	827 [CCT of 2700K]	Energieverbruik	4 W
Bundelhoek (nom.)	36 graden	Lampstroom (nom.)	24 mA
Lichtstroom	345 lm	Overeenkomstig vermogen	50 W
Lichtsterkte (nom.)	700 cd	Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Kleuraanduiding	Warm wit (WW)	Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K	Arbeidsfactor	0,6
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	86 lm/W		

CorePro LEDspot MV - GU10

Spanning (nom.)	220-240 V
Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	70 °C
Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Alleen met specifieke dimmers
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampafwerking	Helder
Lampmateriaal	Glas
Lampvorm	PAR16
Nettogewicht (per stuk)	0,048 kg
Keurmerken en classificaties	
Energie-efficiëntieklasse	F
Geschikt voor accentverlichting	Ja
Energieverbruik kWh/1.000 uur	4 kWh
EPREL-registratienummer	400299
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
EyeComfort	Ja
Flikkerwaarde (PstLM)	1

Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +45 °C
Toepassingsomstandigheden	
kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen	No
Draadloze technologie	Niet van toepassing
Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM
Volledige productnaam	CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM
Full EOC	871869672137700
Bestelcode	8718696721377
Materiaalnr. (12NC)	929002495902
Lokale code	72137700
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8718696721377
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8718696721384

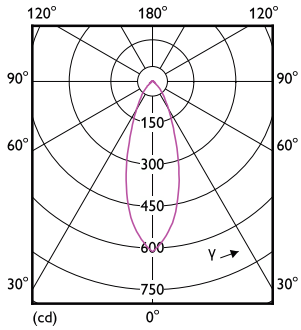
Maatschets



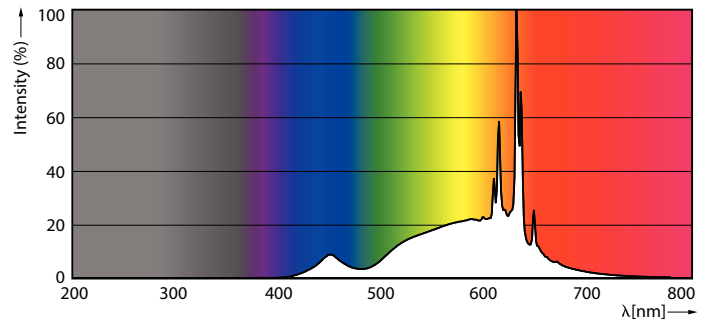
Product	D	C
CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM	50 mm	54 mm

CorePro LEDspot MV - GU10

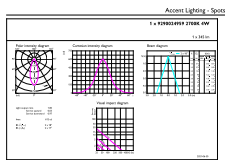
Fotometrische gegevens



Light Distribution Diagram - CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM



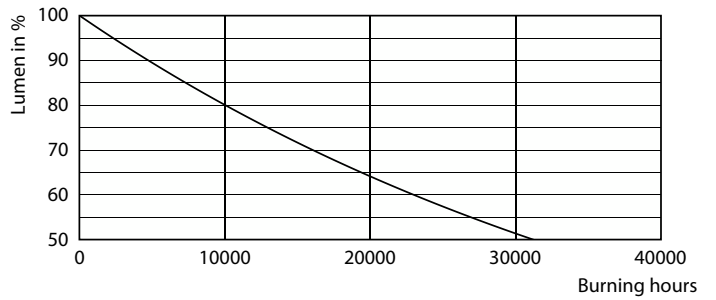
© 2024 Philips Lighting B.V. All rights reserved.

Accent Lighting Spots - CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

CorePro LEDspot MV - GU10

