



CorePro LEDspot MV - GU10

CorePro LEDspot 4-35W 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]
Nominale levensduur	15.000 hr
Schakelcyclus	50.000
Lamptype	LED
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	827 [CCT of 2700K]
Bundelhoek (nom.)	36 graden
Lichtstroom	250 lm
Lichtsterkte (nom.)	500 cd
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	62,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Lichtstroom in conus van 90° (nom.)	250 lm

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	4 W
Lampstroom (nom.)	25 mA
Overeenkomstig vermogen	35 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Arbeidsfactor	0,7
Spanning (nom.)	220-240 V

Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	65 °C

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Ja

Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampvorm	PAR 16 [PAR 50 mm]

CorePro LEDspot MV - GU10

Keurmerken en classificaties

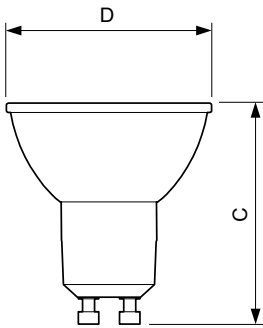
Geschikt voor accentverlichting	Ja
Energieverbruik kWh/1.000 uur	4 kWh
EyeComfort	Ja

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM
Volledige productnaam	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM
Full EOC	871869672133900

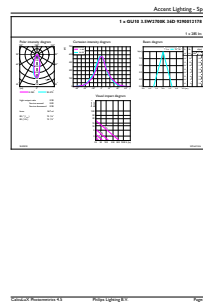
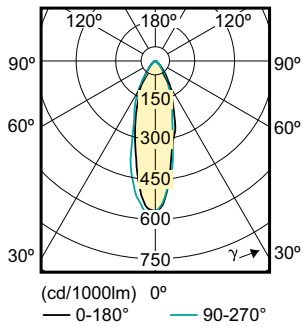
Bestelcode	72133900
Materiaalnr. (12NC)	929001218632
Lokale code	CSGU35W82736D1
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8718696721339
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8718696721346

Maatschets



Product	D	C
CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM	50 mm	53 mm

Fotometrische gegevens

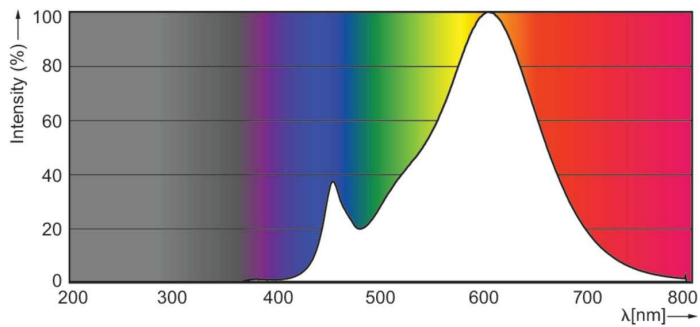


Light Distribution Diagram - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

General uniform lighting - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

CorePro LEDspot MV - GU10

Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D
DIM

