



CorePro LEDspot MV - GU10



CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND

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
Nominale levensduur	15.000 hr
Schakelcyclus	50.000
Lamptype	LED
Meetreferentie van lichtstroom	Narrow Cone

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Bundelhoek (nom.)	36 graden
Lichtstroom	460 lm
Lichtsterkte (nom.)	800 cd
Kleuraanduiding	Wit (WH)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	93,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Lichtstroom in conus van 90° (nom.)	460 lm

Photobiological safety according to EN 62471 RG1	
--	--

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	4,9 W
Lampstroom (nom.)	40 mA
Overeenkomstig vermogen	65 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Arbeidsfactor	0,5
Spanning (nom.)	220-240 V

Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	85 °C

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Nee

CorePro LEDspot MV - GU10

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampvorm	PAR16
Nettogewicht (per stuk)	0,045 kg

Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntieklasse	E
Geschikt voor accentverlichting	Ja
Energieverbruik kWh/1.000 uur	5 kWh
EPREL-registratienummer	1825197
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
EyeComfort	Ja
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,6

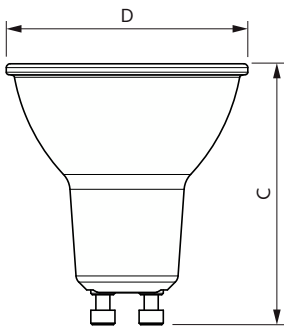
Toepassingsomstandigheden

kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen No

Productgegevens

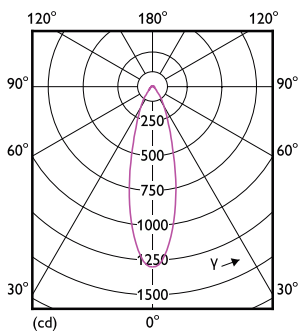
Productnaam voor bestelling	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND
Volledige productnaam	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND
Full EOC	871951430871800
Bestelcode	8719514308718
Materiaalnr. (12NC)	929002981002
Lokale code	30871800
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514308718
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8719514308725

Maatschets

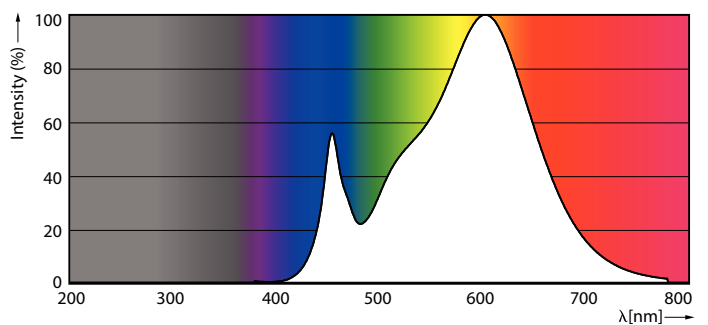


Product	D	C
CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND	50 mm	54 mm

Fotometrische gegevens



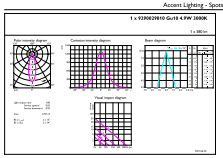
Light Distribution Diagram - CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND

CorePro LEDspot MV - GU10

Fotometrische gegevens



Accent Lighting Spots - CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND

Levensduur



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND

