



CorePro LEDspot LV

CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 840 MR16 36D

Philips CorePro LED spots zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Philips CorePro LED spots zijn geschikt voor de meeste bestaande armaturen met GU5.3-lamphouders en zijn ontworpen als een renovatievervanger voor halogeenspots. LED-lampen bieden enorme energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GU5.3 [GU5.3]
Nominale levensduur	15.000 hr
Schakelcyclus	50.000
Lamptype	LED
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	840 [CCT of 4000K]
Bundelhoek (nom.)	36 graden
Lichtstroom	645 lm
Lichtsterkte (nom.)	1.400 cd
Kleuraanduiding	Koelwit (CW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	4000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	78,66 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Lichtstroom in conus van 90° (nom.)	645 lm

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	8,2 W

Lampstroom (nom.)	710 mA
Overeenkomstig vermogen	50 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	1 s
Arbeidsfactor	0,9
Spanning (nom.)	12 V

Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	86 °C

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampvorm	MR16 [50 mm]

Keurmerken en classificaties	
Energiebesparend product	Ja
Geschikt voor accentverlichting	Ja
Energieverbruik kWh/1.000 uur	10 kWh

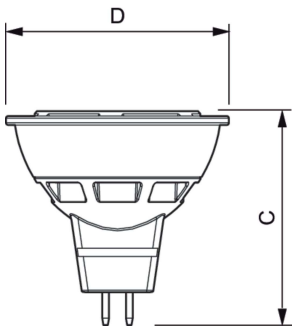
CorePro LEDspot LV

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 840 MR16 36D
Volledige productnaam	CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 840 MR16 36D
Full EOC	871869657949700
Bestelcode	57949700
Materiaalnr. (12NC)	929001240602

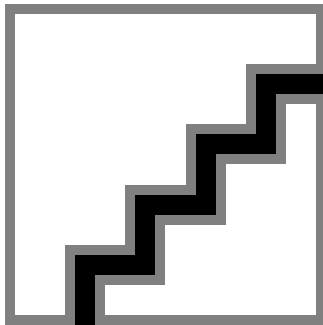
Lokale code	CSMR50W84036D
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8718696579497
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8718696579503

Maatschets

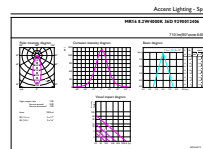


Product	D	C
CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 840 MR16 36D	50 mm	48 mm

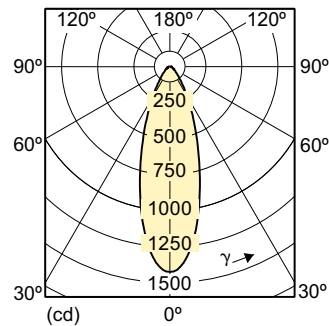
Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 840 MR16 36D



General uniform lighting - CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 840 MR16 36D



Light Distribution Diagram - CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 840 MR16 36D

CorePro LEDspot LV

