



CorePro LEDspot LV

CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 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
Lighting Technology	LED
Meetreferentie van lichtstroom	Narrow Cone
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	840 [CCT of 4000K]
Bundelhoek (nom.)	36 graden
Lichtstroom	660 lm
Lichtsterkte (nom.)	1.500 cd
Kleuraanduiding	Koelwit (CW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	4000 K
Lichtrendement (nominiaal)	94,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Lichtstroom in conus van 90° (nom.)	660 lm
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Line Frequency	- Hz
Ingangsfrequentie	- Hz
Energieverbruik	7 W
Lampstroom (nom.)	730 mA
Overeenkomstig vermogen	50 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Vermogensfactor (fractie)	0,8
Spanning (nom.)	12 V
Temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	85 °C
Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Nee
Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampvorm	MR16 [2 inch/50 mm]
Goedkeuring en toepassing	
Geschikt voor accentverlichting	Ja
Energieverbruik kWh/1.000 uur	7 kWh
EPREL-registratienummer	465.223

CorePro LEDspot LV

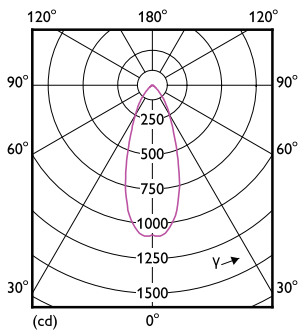
CE-markering	Ja
EU RoHS-conform	Ja
Productgegevens	
Full EOC	871869681479600
Productnaam voor bestelling	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D
Bestelcode	81479600
Lokale code	81479600

Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	10
Materiaalnummer (12NC)	929001905002
Volledige productnaam	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D
EAN/UPC - Case	8718696814802

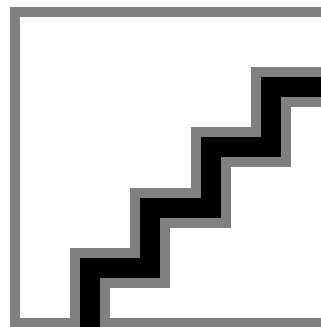
Maatschets

Product	D	C
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	50,5 mm	45 mm

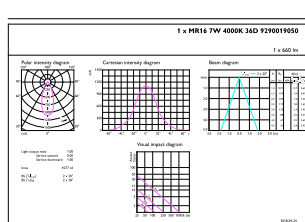
Fotometrische gegevens



Light Distribution Diagram - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

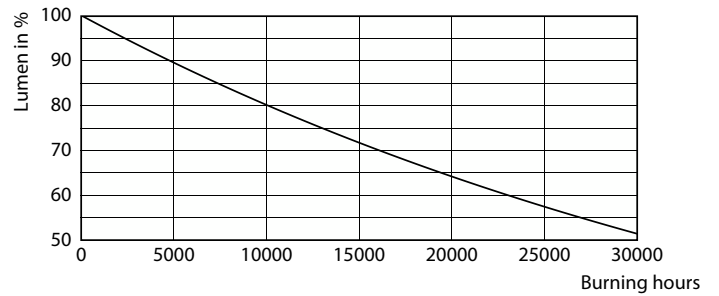


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D



CorePro LEDspot LV

Levensduur



Life Expectancy Diagram - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

