



CorePro LEDspot reflectorlampen

CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

Philips CorePro LEDspot reflectorlampen zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Ze zijn compatibel met de meeste bestaande armaturen met een GU10- of E27-lamphouder en zijn ontworpen als vervanging voor halogeen- of gloeilampspots. Philips CorePro LEDspot reflectorlampen bieden aanzienlijke energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lamptype	LED
Meetreferentie van lichtstroom	Narrow Cone
Schakelcyclus	50.000
Nominale levensduur	15.000 hr
Lampvoet	E14 [E14]

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	827 [CCT of 2700K]
Bundelhoek (nom.)	36 graden
Lichtstroom	210 lm
Lichtsterkte (nom.)	400 cd
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	2700 K
Lichtrendement (nominiaal)	75,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %

Lichtstroom in conus van 90° (nom.)	210 lm
-------------------------------------	--------

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	2,8 W
Lampstroom (nom.)	23 mA
Overeenkomstig vermogen	40 W
Opstarttijd (nom.)	0,1 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,1 s
Arbeidsfactor	0,5
Spanning (nom.)	220-240 V

Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	57 °C

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Nee

CorePro LEDspot reflectorlampen

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampvorm	R50 [R 50 mm]

Keurmerken en classificaties

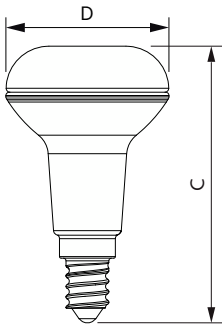
Energie-efficiëntielabel	F
Geschikt voor accentverlichting	Ja
Energieverbruik kWh/1.000 uur	3 kWh
EPREL-registratienummer	397641
CE-markering	Ja
EU RoHS-conform	Ja

Productgegevens

Full EOC	871869681175700
----------	-----------------

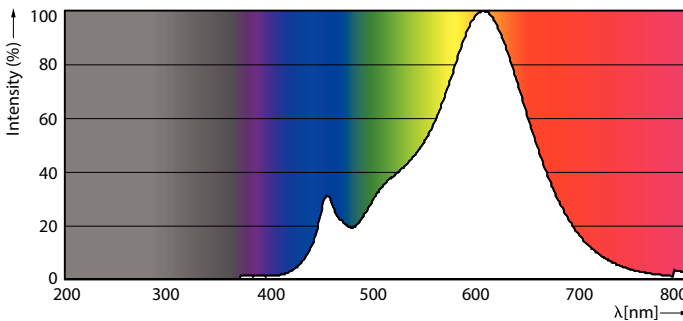
Productnaam voor bestelling	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
Bestelcode	81175700
Lokale code	81175700
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	6
Materiaalnummer (12NC)	929001891102
Volledige productnaam	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
EAN/UPC - Case	8718696811764

Maatschets

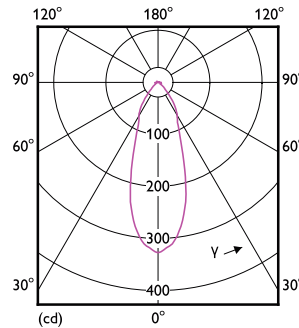


Product	D	C
CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

Fotometrische gegevens



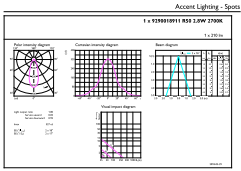
Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D



Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

CorePro LEDspot reflectorlampen

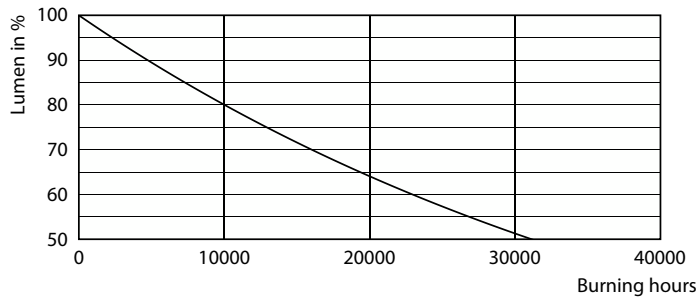
Fotometrische gegevens



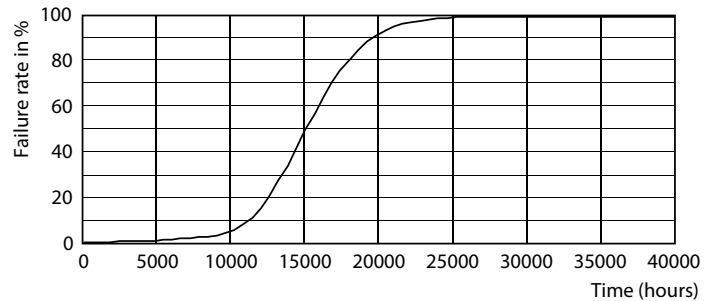
© 2023 Philips Lighting B.V. Philips Lighting B.V. Page 11

Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

Levensduur



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D



Life Expectancy Diagram - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

