



CorePro LEDspot MV



Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D

Svítlidla CorePro LEDspot představují dokonalé řešení bodového osvětlení a vyzařují teplé světlo podobné halogenovým svídlidlům. Jsou kompatibilní s většinou stávajících svítlidel s paticemi GU10 nebo E27 a jsou navržena jako náhrada halogenových a klasických bodových reflektorů. Světelné zdroje CorePro LEDspot umožňují dosahovat značných úspor energie a minimalizovat náklady na údržbu.

Údaje o produktu

General Information	
Patice	GU10 [GU10]
Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS	Ano
Jmenovitá životnost (jmen.)	15000 h
Cyklus přepínání	50 000x
Technický typ	4.6-50W
Referenční světelný tok	Narrow Cone
Light Technical	
Kód barvy	865 [CCT: 6500 K]
Vyzařovací úhel (jmen.)	36 °
Světelný tok (jmen.)	390 lm
Svítlivost (jmen.)	770 cd
Barevné konstrukce	Studené denní světlo
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	6500 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	84,00 lm/W
Konzistence barev	<6
Index barevného podání (jmen.)	80
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
Světelný tok v 90° kuželu (jmen.)	390 lm

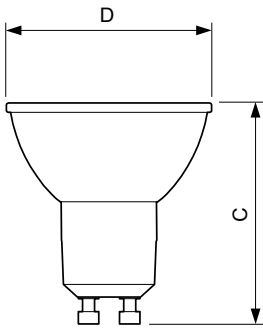
Operating and Electrical	
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,6 W
Proud zdroje (jmen.)	39 mA
Ekvivalentní příkon	50 W
Doba spuštění (jmen.)	0,5 s
Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	0,5 s
Účinnost (jmen.)	0,5
Napětí (jmen.)	220-240 V
Temperature	
Maximální teplota (jmen.)	72 °C
Controls and Dimming	
Regulovatelné	Ne
Mechanical and Housing	
Tvar žárovky	PAR16 [PAR16/50mm]
Approval and Application	
Třída energetické účinnosti	F
Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	Yes

CorePro LEDspot MV

Spotřeba energie kWh/1000 h	5 kWh
Registrační číslo EPREL	391860
Product Data	
Úplný kód výrobku	871869672841300
Objednávací název produktu	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D
EAN/UPC – výrobek	8718696728413

Objednávací kód	72841300
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	10
Materiál SAP	929001218302
Celková hmotnost SAP (kus)	0,038 kg

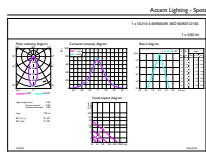
Rozměrové výkresy



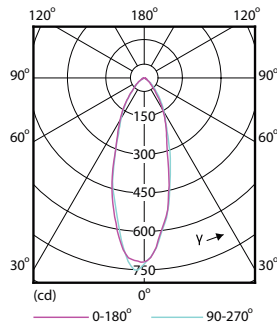
GU10 230V 4W-35W 260lm 100D 4000K GU10ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D	50 mm	54 mm

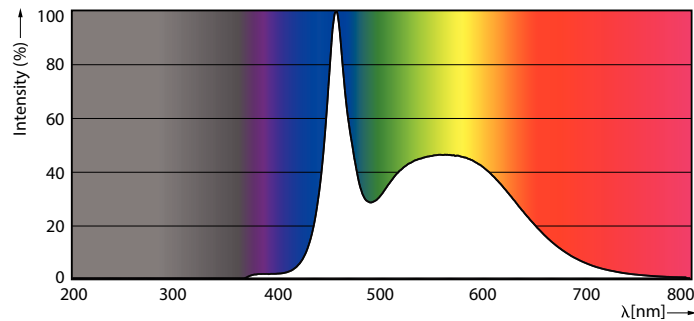
Fotometrické údaje



Spotlight Performance 14 Photo Lighting E.V. Page 107



CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 50W GU10 865 36D

CorePro LEDspot MV

Životnost



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

