



CorePro LEDspot MV

Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D

Svítlidla CorePro LEDspot představují dokonalé řešení bodového osvětlení a vyzařují teplé světlo podobné halogenovým svídlidlům. Jsou kompatibilní s většinou stávajících svítlidel s patičkami 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]
Jmenovitá životnost (jmen.)	15000 h
Cyklus přepínání	50 000x
Technický typ	4.6-50W
Light Technical	
Kód barvy	840 [CCT: 4000 K (841)]
Vyzařovací úhel (jmen.)	36 °
Světelný tok (jmen.)	390 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	390 lm
Svítivost (jmen.)	770 cd
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)
Jmenovitý vyzařovací úhel	36 °
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	84.78 lm/W
Konzistence barev	<6
Index barevného podání (jmen.)	80
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	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.)	85 °C
Controls and Dimming	
Regulovatelné	Ne
Approval and Application	
Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	Yes
Štítek energetické účinnosti (EEL)	A++
Spotřeba energie kWh/1000 h	5 kWh

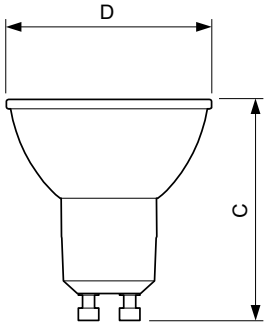
CorePro LEDspot MV

Product Data

Úplný kód výrobku	871869672839000
Objednací název produktu	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D
EAN/UPC – výrobek	8718696728390
Objednací kód	72839000
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabici	10
Materiál č. (12NC)	929001218202
Celková hmotnost (kus)	0.038 kg

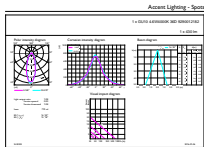
Rozměrové výkresy



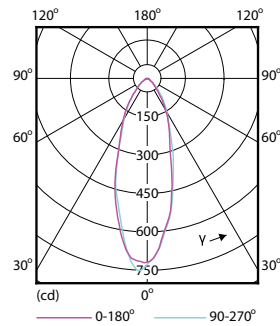
GU10 230V 4W-35W 260lm 100D 3000K GU10ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D	50 mm	54 mm

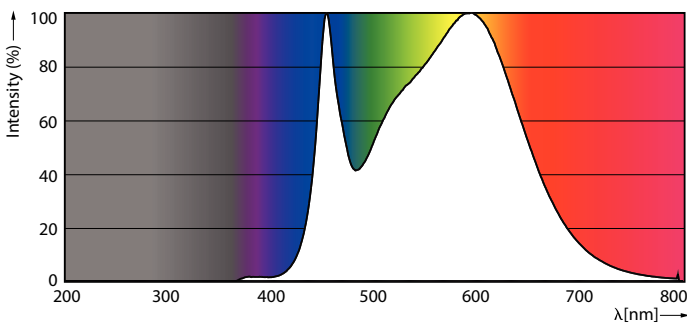
Fotometrické údaje



Technical Information 11 Photo Lighting 4.1 Page 117



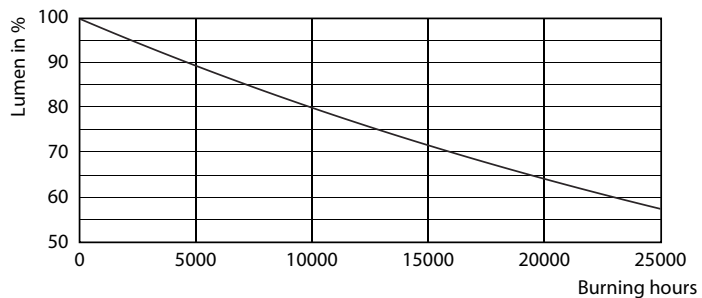
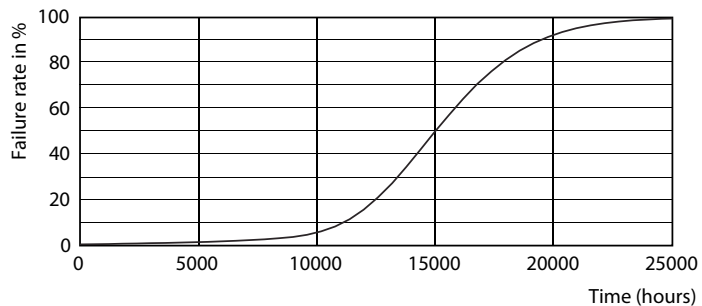
CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 25W GU10 840 36D

CorePro LEDspot MV

Životnost



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

