



CorePro LEDspot MV



Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

A CorePro LEDspot meleg, a hagyományos halogénekhez hasonló fényükkel ideális megoldást nyújtanak. A család tagjai kompatibilisek a GU10 vagy E14 foglalattal rendelkező legtöbb meglévő szerelvényvel, és alkalmasak a halogénizzók, illetve a hagyományos izzók közvetlen kiváltására. Jelentős energiamegtakarítás érhető el vele, és minimalizálhatók a karbantartási költségek.

Termék adatok

Általános információ	
Fejlesztés - foglalat	GU10
Névleges élettartam	15 000 h
Kapcsolási ciklus	50 000
Lighting Technology	LED
Fényárammérés referencia	Narrow Cone
CE jelölés	Igen
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Technikai adatok	
Színkód	827 [CCT of 2700K]
Sugárzási szög (névleges)	36 fok
Fényáram	355 lm
Fényerősség (névleges)	700 cd
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	2700 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	77,00 lm/W
Színkonzisztencia	<6
Színvisszaadási index (CRI)	80
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Fényáram 90°-os kúpban (névleges)	355 lm

Villogás (PstLM)	1
Stroboszkóp hatás (SVM)	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

Működtetés és elektronika

Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50-60 Hz
Teljesítményfelvétel	4,6 W
Fényforrás árama (névleges)	39 mA
Teljesítmény-egyenérték	50 W
Indulási idő (névleges)	0,5 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	0,5 s
Teljesítménytényező (tört)	0,5
Feszültség (névleges)	220-240 V

Hőmérséklet

A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	72 °C
---	-------

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
---------------	-----

CorePro LEDspot MV

Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája	PAR16 [PAR 2 hüvelyk/50 mm]
------------------------	-----------------------------

Tanúsítvány és alkalmazási területek

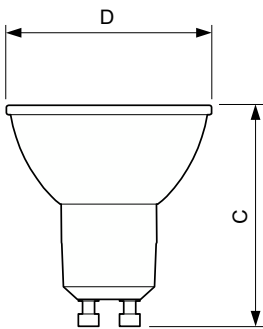
Energiahatékonysági osztály	F
Megfelel kiemelő világításhoz	Igen
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	5 kWh
EPREL-regisztrációs szám	387358
EyeComfort	Igen

Termékadatok

A termék megrendelési neve	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D
----------------------------	--------------------------------------

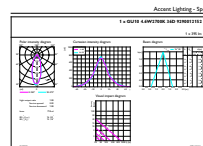
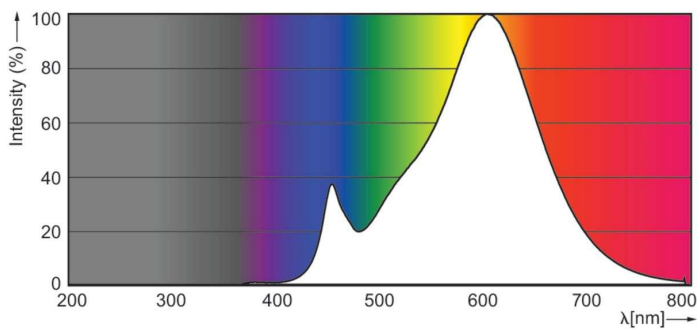
Teljes terméknev	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D
Full EOC	871869675251700
Rendelési kód	75251700
Cikkszám (12NC)	929001215232
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696752517
Számláló – csomag külső dobozonként	10
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696752524

Méretezett rajza



Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

Fotometriai adatok

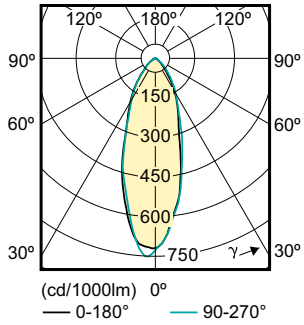


Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

General uniform lighting - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

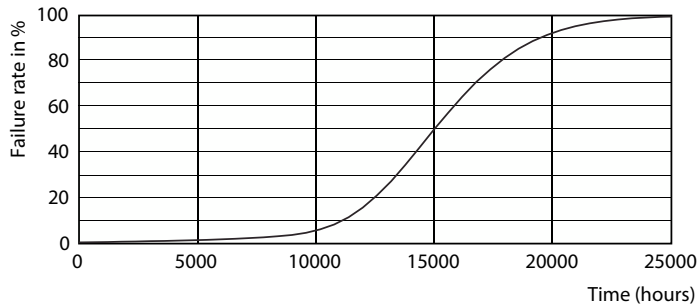
CorePro LEDspot MV

Fotometriai adatok

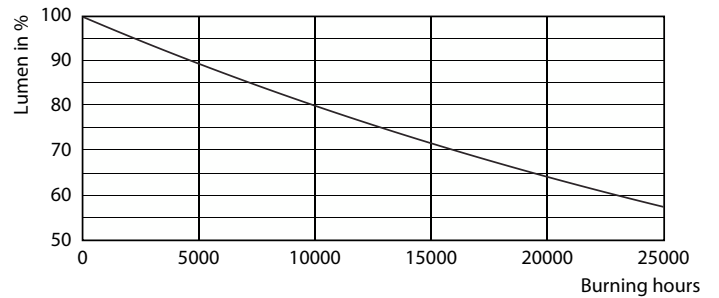


Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

Élettartam



Life Expectancy Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D



Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

