



CorePro LEDspot MV



Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 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 | |
|--|--------------------|
| Fejelés - foglalat | GU10 |
| Névleges élettartam | 15 000 h |
| Kapcsolási ciklus | 50 000 |
| Lighting Technology | LED |
| Fényárammérési referencia | Narrow Cone |
| CE jelölés | Igen |
| Megfelel az EU RoHS irányelvnek | Igen |
| Technikai adatok | |
| Színkód | 840 [CCT of 4000K] |
| Sugárzási szög (névleges) | 36 fok |
| Fényáram | 390 lm |
| Fényerősség (névleges) | 770 cd |
| Színmegjelölés | Hideg fehér (CW) |
| Korrelált színhőmérséklet (névl.) | 4000 K |
| Fényhasznosítás (névleges) (névleges) | 84,00 lm/W |
| Színkonzisztencia | <6 |
| Színvisszaadási index (CRI) | 80 |
| Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges) | 70 % |
| Fényáram 90°-os kúpban (névleges) | 390 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 |
|------------------------|-------|

Tanúsítvány és alkalmazási területek

| | |
|--------------------------------|--------|
| Energiatékonyági osztály | F |
| Megfelel kiemelő világításhoz | Igen |
| Energiafogyasztás kWh/1000 óra | 5 kWh |
| EPREL-regisztrációs szám | 391859 |
| EyeComfort | Igen |

Alkalmazási feltételek

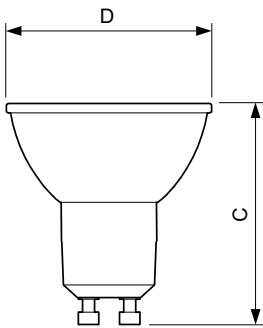
| | |
|----------------------------------|----|
| használható zárt lámpatestekben? | No |
|----------------------------------|----|

Termékadatok

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| A termék megrendelési neve | Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D |
|----------------------------|--------------------------------------|

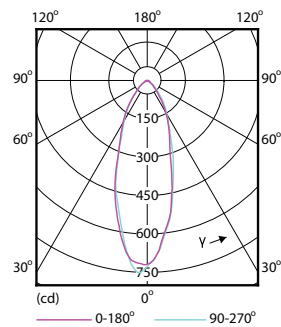
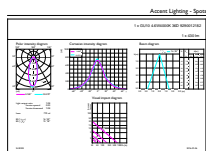
| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Teljes terméknév | Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D |
| Full EOC | 871869672839000 |
| Rendelési kód | 72839000 |
| Cikkszám (12NC) | 929001218202 |
| Számláló – mennyiség csomagonként | 1 |
| EAN/UPC – termék/csomagolás | 8718696728390 |
| Számláló – csomag külső dobozonként | 10 |
| EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás | 8718696728406 |

Méretezett rajza



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

Fotometriai adatok

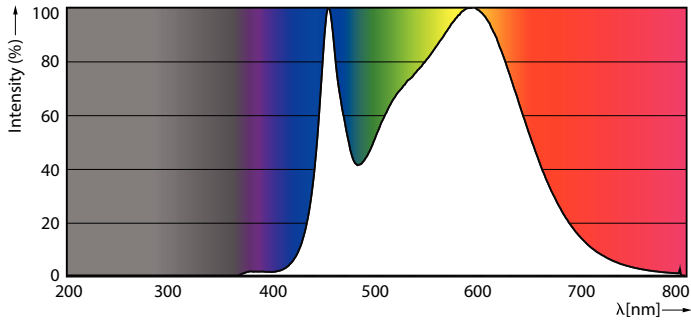


Accent Lighting Spots - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D

Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D

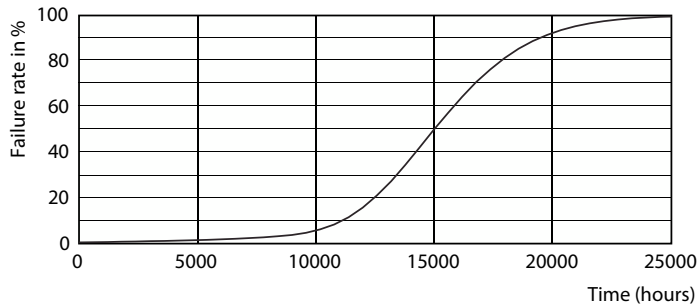
CorePro LEDspot MV

Fotometriai adatok

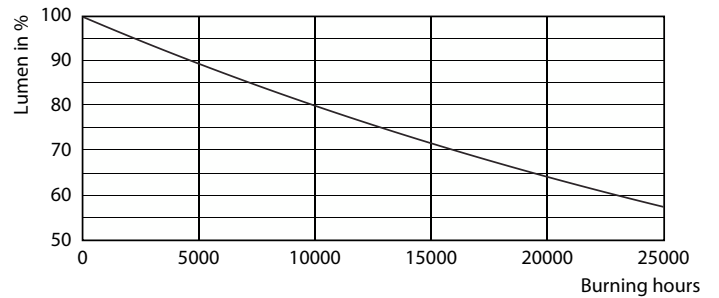


Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D

Élettartam



Life Expectancy Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D



Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D

