



# CorePro LEDspot MV



## Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D

CorePro LEDspots sunt perfecte pentru iluminatul cu spoturi și furnizează o lumină caldă asemănătoare cu cea produsă de lămpile cu halogen. Acestea sunt compatibile cu majoritatea instalațiilor existente cu soclu GU10 și sunt proiectate ca alternativă de înlocuire pe vechile instalații ale lămpilor cu halogen sau cu incandescentă. CorePro LEDspots asigură reduceri semnificative ale consumului de energie și minimizează costurile de întreținere.

### Catalog de date

| General information  |                      |
|--|----------------------|
| Baza elementului de fixare   | GU10 [ GU10]         |
| În conformitate cu UE RoHS   | Da                   |
| Durată de viață nominală (nom.)  | 15000 h              |
| Tip tehnic   | 4.6-50W              |
| Referință de măsurare a fluxului   | Narrow Cone          |
| Light technical  |                      |
| Cod culoare  | 865 [ CCT de 6500 K] |
| Unghi de distribuție luminoasă (nom.)  | 36°                  |
| Flux luminos (nom.)  | 390 lm               |
| Intensitate luminoasă (nom.)   | 770 cd               |
| Denumirea culorii  | Rece natural         |
| Temperatură de culoare corelată (nom.)   | 6500 K               |
| Randament luminos (nominal) (nom.)   | 84,00 lm/W           |
| Consistență culori   | <6                   |
| Indice de redare a culorii (nom.)  | 80                   |
| Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominală (nom.) | 70 %                 |

| Flux luminos în con de 90° (nominal)        | 390 lm                 |
|---|------------------------|
| Operating and electrical                    |                        |
| Frecvență de intrare                        | De la 50 până la 60 Hz |
| Putere consumată (W) (Nom)                  | 4,6 W                  |
| Curent lămpă (nom.)                         | 39 mA                  |
| Echivalent putere                           | 50 W                   |
| Timp de pornire (nom.)                      | 0,5 s                  |
| Timp de încălzire până la 60% lumină (nom.) | 0,5 s                  |
| Factor de putere (nom.)                     | 0,5                    |
| Tensiune (nom.)                             | 220-240 V              |
| Temperature                                 |                        |
| Maximum T-case (nom.)                       | 72 °C                  |
| Controls and dimming                        |                        |
| Cu reglarea intensității luminoase          | Nu                     |
| Mechanical and housing                      |                        |
| Formă bec                                   | PAR16 [ PAR 2 inch]    |

# CorePro LEDspot MV

## Approval and application

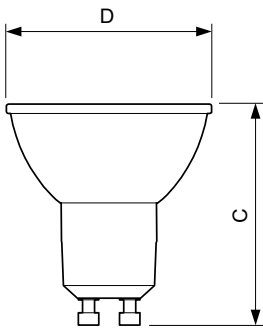
|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Clasă de eficiență energetică     | F      |
| Adecvat pentru iluminat de accent | Yes    |
| Consum de energie kWh/1000 h      | 5 kWh  |
| Număr de înregistrare EPREL       | 391860 |

## Product data

|                     |                                      |
|---------------------|--------------------------------------|
| Cod complet produs  | 871869672841300                      |
| Nume comandă produs | Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D |

|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| EAN/UPC – Produs                     | 8718696728413 |
| Cod de comandă                       | 72841300      |
| Numărător SAP – Cantitate per pachet | 1             |
| Numărător SAP – Pachete per exterior | 10            |
| Material SAP                         | 929001218302  |
| Net Weight (Piece)                   | 0,045 kg      |

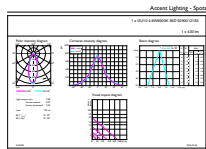
## Cote



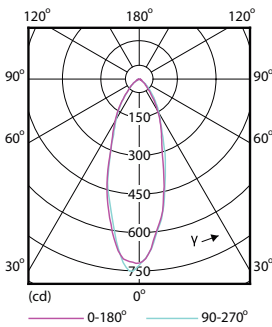
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D

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

## Date fotometrice



Accent Lighting Spots

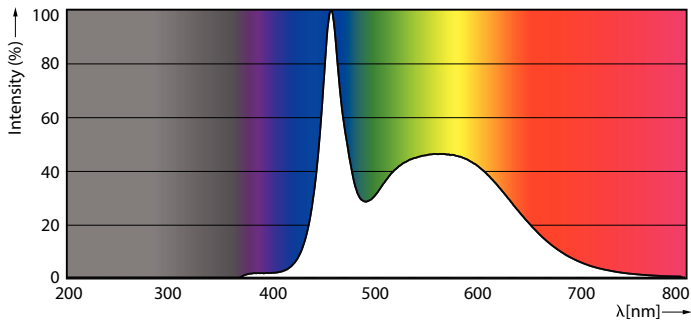


Light Distribution Diagram

Accent Lighting Spots

# CorePro LEDspot MV

## Date fotometrice

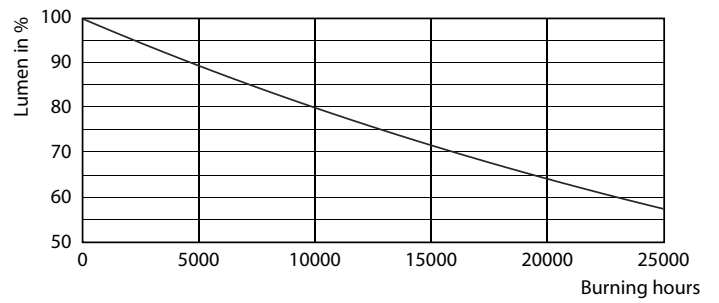


Spectral Power Distribution Colour

## Durată de viață



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

