



Ecobasic LED PAR11 GU10 3W 3000K 38D Dimm

LED lempa

14734

BAI Ecobasic LED PAR11 MR11 GU10 3W 3000K 38D 270lm
(35W) Dimmable 230V-240V 35x47mm LED reflector lamp

Omgevingstemperatuur bereik: -20°C tot +35°C

KLASIFIKACIJA

| | |
|-----------------|---|
| Grupė | Lempos |
| Klasė | Šviesos diodų lempos |
| Pavadinimas | Ecobasic LED PAR11 GU10 3W 3000K 38D Dimm |
| Gamintojas | BAI |
| Serija | Ecobasic LED spot |
| Tipas | PAR11 |
| EAN | 8714681413005 |
| Gamintojo kodas | 80100041300 |

PARAMETRAI

| | |
|--------------------------|--------------|
| Lizdas | GU10 |
| Lempos galia [W] | 3 - 3 |
| Nominali įtampa [V] | 220 - 240 |
| Įtampos tipas | AC |
| Nominali srovė [mA] | 35 - 35 |
| Lempos forma | Reflektorinė |
| Spalvinė temperatūra [K] | 3000 - 3000 |
| Šviesos spalva | 830 - 830 |
| Spalva | Balta |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI | 80-89 |
| Šviesos srautas [lm] | 270 - 270 |
| Lempos efektyvumas [lm/W] | 90 |
| Spinduliavimo kampas [°] | 38 |
| Diametras [mm] | 35 |
| Ilgis [mm] | 47 |
| Energetinio efektyvumo klasė | A+ |
| Energetinio efektyvumo indeksas (EEI) | 0.11 |
| Energijos sąnaudos 1000 h [kWh] | 3 |
| Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1 | Šiltai balta mažiau nei 3300 K |
| Siūlelinio tipo leputės | Ne |
| Vidutinis tarnavimo laikas [h] | 20000 |
| Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė) | Kita |
| Korpuso spalva | Balta |
| Apsaugos klasė (IP) | IP20 |
| Reguliuojama | Taip |
| Paskirtis | Kita |
| Minimalus įjungimo ciklų skaičius | 15000 |
| Fotobiologinė sauga pagal EN 62471 | Kita |
| Galios faktorius | 0.9 |
| Valdymo galimybė | Ne |
| Stiklo gaubto tipas | Skaidri |
| Su nuotolinio valdymo pulteliu | Ne |