

BaiSpot LED3 GU4 MR11 12V AC/DC 2.5W WW

LED lempa

22545

BAI BaiSpot LED LV Reflector MR11 GU4 2.5W 3000K 120D
Diffuse 170lm (20W) 12V AC/DC 35x37mm LED-lamp

Ambient temperature range: -20°C to +35°C Ambient
temperature range: -20°C to +35°C



KLASIFIKACIJA

| | |
|-----------------|---|
| Grupė | Lempos |
| Klasė | Šviesos diodų lempos |
| Pavadinimas | BaiSpot LED3 GU4 MR11 12V AC/DC 2.5W WW |
| Gamintojas | BAI |
| Serija | BaiSpot LED LV |
| Tipas | MR11 Alu |
| EAN | 8714681367247 |
| Gamintojo kodas | 80100036724 |

PARAMETRAI

| | |
|--------------------------|--------------|
| Lizdas | GU4 |
| Lempos galia [W] | 2.5 - 2.5 |
| Nominali įtampa [V] | 12 - 12 |
| Įtampos tipas | AC/DC |
| Nominali srovė [mA] | 208 - 208 |
| Lempos forma | Reflektorinė |
| Spalvinė temperatūra [K] | 3000 - 3000 |
| Šviesos spalva | 830 - 830 |
| Spalva | Balta |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI | 80-89 |
| Šviesos srautas [lm] | 170 - 170 |
| Lempos efektyvumas [lm/W] | 68 |
| Spinduliavimo kampas [°] | 120 |
| Diametras [mm] | 35 |
| Ilgis [mm] | 37 |
| Energetinio efektyvumo klasė | A |
| Energetinio efektyvumo indeksas (EEI) | 0.14 |
| 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] | 35000 |
| Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė) | Kita |
| Korpuso spalva | Kita |
| Apsaugos klasė (IP) | IP20 |
| Reguliuojama | Ne |
| Paskirtis | Kita |
| Minimalus įjungimo ciklų skaičius | 15000 |
| Fotobiologinė sauga pagal EN 62471 | Kita |
| Galios faktorius | 0.75 |
| Valdymo galimybė | Ne |
| Stiklo gaubto tipas | Matinė |
| Su nuotolinio valdymo pulteliu | Ne |