



TOTAL GREEN BEC LED EVO17 SPOT MR16 4W GU5.3 5000K

Becurile LED marca Total Green creeaza contraste bogate si ilumineaza spatiile cu o atmosfera de curatenie si stralucire.

Acestea

sunt disponibile intr-o gama variata de forme si dimensiuni, fiind concepute pentru a se potrivi unei multitudini de corpuri de iluminat si aplicatii.

Cu o putere de 4W si o dulie de tip GU5.3, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 420 lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominala de 230V, o temperatura a mediului ambiant cuprinsa intre -20 si +50 grd C si

o frecventa nominala de 50-60Hz pe o durata de 20000 de ore. Factorul de putere reprezinta un avantaj in cazul acestor becuri, fiind egal cu 0.6cosj, precum si valoarea distorsiunilor armonice de 25%. De asemenea, factorul de protectie este egal cu IP20.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor, cu o temperatura de culoare de 5000K, un unghi de dispersie de 120

grd si un indice de redare a culorii de 80

CRI. Echivalentul de putere este de 50, eficienta energetica are valoarea de 105

lm/W, iar ciclul de comutare este 25000X.

Acest model de bec se incadreaza in standarde superioare de calitate

si

fiind caracterizat de fiabilitate si de un design ergonomic.

Dimensiunile acestuia de 49x50mm si greutatea (25g)

il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Intensitatea luminozitatii nu poate fi reglata, insa timpul de pornire pentru acest tip de bec este de 0.5 sec.

Acest produs reprezinta cea mai potrivita alegere cu privire la raportul calitate-pret, dat fiind faptul ca se incadreaza in categoria de eficienta A+

si avand totodata un consum de energie de 4

kWh/1000h.Ciclu de comutare (X) 25000

Consum de energie (kWh/1000h) 4
Dimensiuni (mm) 49x50
Distorsiuni armonice THD (%) 25
Dulie GU5.3
Durata de viata (ore) 20000
Echivalent putere 50
Eficienta (lm/W) 105
Eticheta eficienta energetica A+
Factor de protectie (IP) IP20
Factor de putere (cos ϕ) 0.6
Flux luminos (lm) 420
Forma Spot
Frecventa nominala (Hz) 50-60
Greutate neta (kg) 0.025
Indicele de redare a culorii (CRI) 80
Putere (W) 4
Reglarea intensitatii luminoase nu
Temperatura de culoare (K) 5000
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+50
Tensiune nominala (V) 230
Timp de pornire (sec.) 0.5
Unghi de dispersie (grd) 120
Pret: 2,50 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bec-led-evo17-spot-mr16-4w-gu5-3-5000k-333754>