



TOTAL GREEN BEC LED EVO17 SPOT MR16 5W GU5.3 3000K 12V

Becurile LED marca Total Green creeaza contraste bogate și ilumineaza spațiile cu o atmosfera de curățenie și strălucire.

Acestea

sunt disponibile într-o gama variata de forme și dimensiuni, fiind concepute pentru a se potrivi unei multitudini de corpuri de iluminat și aplicații.

Cu o putere de

5W și o dulie de tip GU5.3, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 450

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominala de 12V, o temperatura a mediului ambiant cuprinsa între -20 și +50 grd C și

o frecventa nominala de 50-60Hz pe o durata de 20000 de ore. Factorul de putere reprezinta un avantaj în cazul acestor becuri, fiind egal cu 0.6cosφ, precum și 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 3000K, un unghi de dispersie de 120

grd și un indice de redare a culorii de 80

CRI. Echivalentul de putere este de 50, eficienta energetica are valoarea de 90

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

Acest model de bec se încadrează în standarde superioare de calitate

și

fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic.

Dimensiunile acestuia de 49x50mm și greutatea (25g)

il fac să fie perfect pentru orice tip de spațiu. Intensitatea luminozității nu poate fi reglata, însă timpul de pornire pentru acest tip de bec este de 0.5 sec.

Acest produs reprezintă cea mai potrivita alegere cu privire la raportul calitate-preț, dat fiind faptul că se încadrează în categoria de eficienta A+

si avand totodata un consum de energie de
5
kWh/1000h.Ciclu de comutare (X) 25000
Consum de energie (kWh/1000h) 5
Dimensiuni (mm) 49x50
Distorsiuni armonice THD (%) 25
Dulie GU5.3
Durata de viata (ore) 20000
Echivalent putere 50
Eficienta (lm/W) 90
Eticheta eficienta energetica A+
Factor de protectie (IP) IP20
Factor de putere (cosj) 0.6
Flux luminos (lm) 450
Forma Spot
Frecventa nominala (Hz) 50-60
Greutate neta (kg) 0.025
Indicele de redare a culorii (CRI) 80
Putere (W) 5
Reglarea intensitatii luminoase nu
Temperatura de culoare (K) 3000
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+50
Tensiune nominala (V) 12
Timp de pornire (sec.) 0.5
Unghi de dispersie (grd) 120
Pret: 4,18 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bec-led-evo17-spot-mr16-5w-gu5-3-3000k-12v-333747>