



### **TOTAL GREEN BEC LED EVO17 A60 8W E27 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 8W si o dulie de tip E27, acestea va ofera fluxul de lumina calda necesar, ajungand la valoare de 960

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominala de 230V, o temperatura a mediului ambiant cuprinsa intre -20 si +40 grad 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 230

grad si un indice de redare a culorii de 80

CRI. Echivalentul de putere este de 75, eficienta energetica are valoarea de 120 lm/W, iar ciclul de comutare este 25000X.

Acest model de bec se incadreaza in standarde superioare de calitate, avand un finisaj mat si fiind caracterizat de fiabilitate si de un design ergonomic.

Dimensiunile acestuia de 114x60mm si greutatea (80g)

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 8

kWh/1000h.Ciclu de comutare (X) 25000  
Consum de energie (kWh/1000h) 8  
Dimensiuni (mm) 114x60  
Distorsiuni armonice THD (%) 25  
Dulie E27  
Durata de viata (ore) 20000  
Echivalent putere 75  
Eficienta (lm/W) 120  
Eticheta eficienta energetica A+  
Factor de protectie (IP) IP20  
Factor de putere (cosj) 0.6  
Finisaj Mat  
Flux luminos (lm) 960  
Forma Standard  
Frecventa nominala (Hz) 50-60  
Greutate neta (kg) 0.08  
Indicele de redare a culorii (CRI) 80  
Putere (W) 8  
Reglarea intensitatii luminoase nu  
Temperatura de culoare (K) 5000  
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+40  
Tensiune nominala (V) 230  
Timp de pornire (sec.) 0.5  
Unghi de dispersie (grd) 230

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bec-led-evo17-a60-8w-e27-5000k-333821>