



### **TOTAL GREEN BEC LED EVO17 FRIGIDER/HOTA 1.5W E14 3000K**

Becurile LED marca Total Green creeaza contraste bogate si ilumineaza spa?iile cu o atmosfera de cura?enie 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 aplica?ii.

Cu o putere de 1.5W si o dulie de tip E14, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 129

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominala cuprinsa intre 220-240V, o

temperatura a mediului ambiant cuprinsa intre -20 si +40 grd C si

o frecventa nominala de 50-60Hz pe o durata de 25000 de ore.

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 380

grd si un indice de redare a culorii de 80

CRI. Echivalentul de putere este de 25

eficienta energetica are valoarea de 86

lm/W, iar ciclul de comutare este 12500X.

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. Dispersorul este realizat

dintr-un material de plastic.

Dimensiunile acestuia de 25x59mmsi greutatea (10g)

il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Intensitatea luminozitatii nu poate fi reglata. 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 1.5

kWh/1000h.Ciclu de comutare (X) 12500

Consum de energie (kWh/1000h) 2  
Dimensiuni (mm) 25X59  
Dulie E14  
Durata de viata (ore) 25000  
Echivalent putere 25  
Eficienta (lm/W) 86  
Eticheta eficienta energetica A+  
Factor de protectie (IP) IP20  
Finisaj Mat  
Flux luminos (lm) 129  
Forma PYGMY  
Frecventa nominala (Hz) 50-60  
Greutate neta (kg) 0.01  
Indicele de redare a culorii (CRI) 80  
Material dispersor plastic  
Putere (W) 2  
Reglarea intensitatii luminoase nu  
Temperatura de culoare (K) 3000  
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+40  
Tensiune nominala (V) 220-240  
Unghi de dispersie (grd) 280  
Pret: 8,66 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bec-led-evo17-frigider-hota-1-5w-e14-3000k-333764>