



### **NOVELITE BEC LED SPOT R50 5W E14 3000K**

Becurile LED marca Novelite 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 E14, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 400

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

temperatura de functionare de -20 pana la +50 grd C și

o frecventa nominala de 50-60Hz pe o durata de 15000 de ore. Factorul de protectie reprezinta un avantaj, avand valoarea 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 180

grd și un indice de redare a culorii de 80

CRI. Echivalentul de putere are valoarea de 40, iar ciclul de comutare ajunge la 15000X.

Acest model de bec se incadreaza in standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic. Carcasa este realizata dintr-un material de plastic special.

Dimensiunile acestuia de 50x83mm și greutatea (30g)

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 clasa energetica A+ și are un consum minim de energie de 5 kWh/1000h. Ciclu de comutare (X) 15000

Consum de energie (kWh/1000h) 5

Dimensiuni (mm) 50x83

Dulie E14

Durata de viata (ore) 15000

Echivalent putere 40  
Eticheta eficienta energetica A+  
Factor de protectie (IP) IP20  
Flux luminos (lm) 400  
Forma R50  
Frecventa nominala (Hz) 50-60  
Greutate neta (kg) 0.03  
Indicele de redare a culorii (CRI) 80  
Material carcasa plastic special  
Putere (W) 5  
Reglarea intensitatii luminoase nu  
Temperatura de culoare (K) 3000  
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+50  
Tensiune nominala (V) 220-240  
Unghi de dispersie (grd) 180  
Pret: 6,03 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bec-led-spot-r50-5w-e14-3000k-333772>