



### **NOVELITE BEC LED A60 12W E27 3000K, NV-2401.224162**

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 12W și o dulie de tip E27, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 900 lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominala cuprinsa între 220 și 240V, o frecventa nominala de 50-60Hz și o temperatura a mediului ambiant ce porneste de la -20 și ajune pana la +50 grd C pe o durata de 15000 de ore. Factorul de protectie reprezinta un avantaj în cazul acestor becuri, fiind egal cu IP20, precum și factorul de putere în valoare de 0.7cosφ.

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 70

CRI. Echivalentul de putere este de 75, iar ciclul de comutare este 15000X.

Acest model de bec se încadreaza în 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 60x109mm și greutatea (60g)

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 încadreaza în categoria de eficienta A+ și avand totodata un consum de energie de 12

kWh/1000h.Ciclu de comutare (X) 15000

Consum de energie (kWh/1000h) 12

Dimensiuni (mm) 60x109

Dulie E27

Durata de viata (ore) 15000

Echivalent putere 75  
Eticheta eficienta energetica A+  
Factor de protectie (IP) IP20  
Factor de putere (cos $\phi$ ) 0.7  
Flux luminos (lm) 900  
Forma A60  
Frecventa nominala (Hz) 50-60  
Greutate neta (kg) 0.06  
Indicele de redare a culorii (CRI) 70  
Material carcasa plastic special  
Putere (W) 12  
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: 6,33 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bec-led-a60-12w-e27-3000k-nv-2401-224162-337008>