



### **NOVELITE BEC LED A60 15W E27 6400K, NV-2401.225161**

Becurile LED marca Novelite 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 15W si o dulie de tip E27, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 1270 lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominala cuprinsa intre 220 si 240V, o frecventa nominala de 50-60Hz si o temperatura a mediului ambiant ce porneste de la -20 si ajunge pana la +50 grd C pe o durata de 15000 de ore. Factorul de protectie reprezinta un avantaj in cazul acestor becuri, fiind egal cu IP20, precum si factorul de putere in valoare de 0.7cosj.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor, cu o temperatura de culoare de 6400K, un unghi de dispersie de 180

grd si un indice de redare a culorii de 70

CRI. Echivalentul de putere este de 100, iar ciclul de comutare este 15000X.

Acest model de bec se incadreaza in standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate si de un design ergonomic. Carcasa este realizata

dintr-un material de plastic special.

Dimensiunile acestuia de 60x118mm si 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 incadreaza in categoria de eficienta A+ si avand totodata un consum de energie de 15

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

Consum de energie (kWh/1000h) 15

Dimensiuni (mm) 60x118

Dulie E27

Durata de viata (ore) 15000

Echivalent putere 100  
Eticheta eficienta energetica A+  
Factor de protectie (IP) IP20  
Factor de putere (cos $\phi$ ) 0.7  
Flux luminos (lm) 1275  
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) 15  
Reglarea intensitatii luminoase nu  
Temperatura de culoare (K) 6400  
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+50  
Tensiune nominala (V) 220-240  
Unghi de dispersie (grd) 180  
Pret: 5,85 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bec-led-a60-15w-e27-6400k-nv-2401-225161-334048>