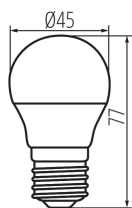


**31315 G45 N 6,5W E27-WW**

Sursă de lumină LED

8595665313159

**TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:**

Tehnologia de iluminat utilizată: LED  
Nedirecțională sau direcțională: NDLS  
Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea : MLS  
Sursă de lumină conectată (CLS) : nu  
Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor : nu  
Surse de lumină cu lăminanță mare : nu  
Protecție antireflexie : nu  
Cu intensitate reglabilă : nu

**PARAMETRII PRODUSULUI:**

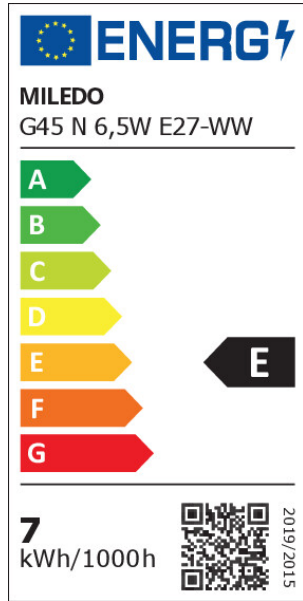
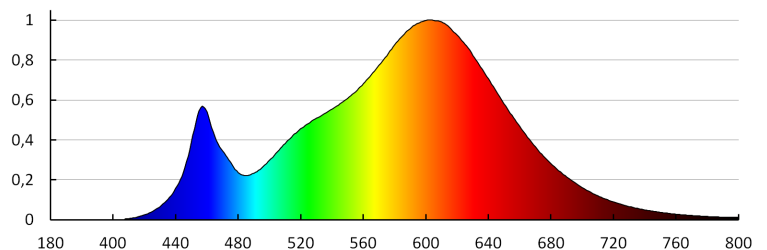
Posibilitate de conlucrare cu reostatul : nu  
Lățime [mm] : 45  
Înălțime [mm] : 82  
Adâncime [mm] : 45  
Tensiune nominală [V] : 220-240 AC  
Frecvență nominală [Hz] : 50  
Curent nominal al lămpii [mA] : 55  
Unghi de radiație nominal [°] : 150  
Materialul abajurului : material din plastic  
Sursă de lumină : G45  
Tip de diodă : LED SMD  
Culoarea luminii : alb cald  
Ax : E27  
Durată nominală de viață a lămpii [h] : 15000  
Număr de cicluri pornit/oprit : ≥15000  
Forma sursei de lumină : kulka  
Informații suplimentare : Sursă de lumină (LS)  
Conținut de mercur : nu

**PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:**

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h) : 7  
Clasa de eficiență energetică : E  
Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm] : 806  
Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm] : sub formă de sferă (360°)  
Temperatura de culoare corelată [K] : 3000  
Consecvența culorii în elipse McAdam : 6  
Puterea în modul activ a sursei de lumină  $P_{on}$  [W] : 6,5  
Înălțimea sursei de lumină [mm] : 82  
Lățimea sursei de lumină [mm] : 45

**31315 G45 N 6,5W E27-WW**

## Sursă de lumină LED

**Adâncimea sursei de lumină [mm]: 45****Indicele de redare a culorilor: 80****Coordonatele cromatice (x): 0,44****Coordonatele cromatice (y): 0,403****Declarație de putere echivalentă [W]: 60****Valoarea indicelui de redare a culorilor R9 : 4****Factorul de supraviețuire: 0,9****Factorul de menținere a fluxului luminos: 0,93****PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED  
ȘI OLED CU ALIMENTARE DE LA REȚEA:****Factorul de defazaj (cos  $\phi$ ): 0,7****O sursă de lumină cu LED înlocuiește o sursă de lumină fluorescentă fără balast încorporat de o anumită putere: nu se aplică****Indicatorul pentru pâlpâire (Pst LM): 1,0****Indicatorul pentru efectul stroboscopic (SVM): 0,4****DATE LOGISTICE:****Unitate de măsură: bucată****Cu sunt ambalate: 10****Număr de bucăți în ambalajul intermediar : 10****Număr de bucăți în ambalajul comun : 100****Greutate unitară netă [g]: 20****Greutate [g]: 33.7****Lungimea ambalajului unitar [cm]: 4.5****Lățimea ambalajului unitar [cm]: 4.5****Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 8****Greutatea cutiei de carton [kg]: 3.37****Lățimea cutiei de carton [cm]: 24****Înălțimea cutiei de carton [cm]: 18****Lungimea cutiei de carton [cm]: 48****Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]: 0.020736**

## 31315 G45 N 6,5W E27-WW

Sursă de lumină LED

