

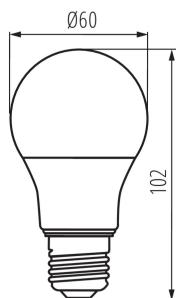
33762 IQ-LED L A60 7,2W-WW

Sursă de lumină LED

5905339337627



IQ-LED L A60 7,2W

**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

Înălțime [mm]: 102

Adâncime [mm]: 60

Diametru [mm]: 60

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Curent nominal al lămpii [mA]: 60

Putere nominală [W]: 7.2

Flux luminos specificat total [lm]: 806

Unghi de radiație nominal [°]: 220

Materialul abajurului: material din plastic

Sursă de lumină: A60

Tip de diodă: LED SMD

Culoarea luminii: alb cald

Ax: E27

Durată nominală de viață a lămpii [h]: 25000

Număr de cicluri pornit/oprit: ≥40000

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): 8

Clasa de eficiență energetică: E

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: 806Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: sub formă de sferă (360°)

Temperatura de culoare corelată [K]: 2700

33762 IQ-LED L A60 7,2W-WW

Sursă de lumină LED

Consecvența culorii în elipse McAdam : ≤ 6

Puterea în modul activ a sursei de lumină Pon [W] : 7.2

Înălțimea sursei de lumină [mm] : 102

Lățimea sursei de lumină [mm] : 60

Adâncimea sursei de lumină [mm] : 60

Indicele de redare a culorilor : 90

Coordonatele cromatice (x) : 0,458

Coordonatele cromatice (y) : 0,41

Declarație de putere echivalentă [W] : 60

Valoarea indicelui de redare a culorilor R9 : 58

Factorul de supraviețuire : 0,9

Factorul de menținere a fluxului luminos : 0,96

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED
ȘI OLED CU ALIMENTARE DE LA REȚEA:Factorul de defazaj ($\cos \phi$) : 0,9

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] : 38

Greutate [g] : 68.6

Greutate brută la bucată [g] : 52

Lungimea ambalajului unitar [cm] : 6

Lățimea ambalajului unitar [cm] : 6

Înălțimea ambalajului unitar [cm] : 10

Greutatea cutiei de carton [kg] : 6.86

Lățimea cutiei de carton [cm] : 32

Înălțimea cutiei de carton [cm] : 24.5

Lungimea cutiei de carton [cm] : 65

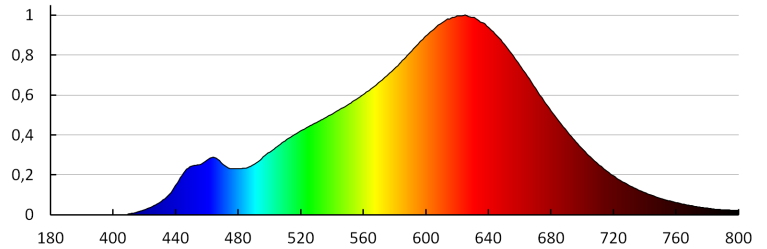
Volumul cutiei de carton [m³] : 0.05096

INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

- 5 ani Garanție în conformitate cu prevederile declarației de garanție, disponibile pe site

33762 IQ-LED L A60 7,2W-WW

Sursă de lumină LED



KANLUX S.A. (kat 33762) IQ-LED L A60 7,2W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33762) IQ-LED L A60 7,2W-WW
Lamps: 1 x IQ-LED L A60 7,2W-WW