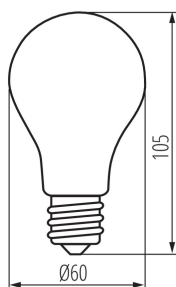


29615 XLED A60 10W-WW-M

Sursă de lumină LED

5905339296153



Kanlux XLED combină cele mai bune caracteristici ale becurilor tradiționale și surselor moderne de lumină LED. Balon mat în formă de bec tradițional și LED-uri aranjate astfel încât lumina să se propage în toate direcțiile, iar unghiul de iluminare este chiar de 320 de grade!

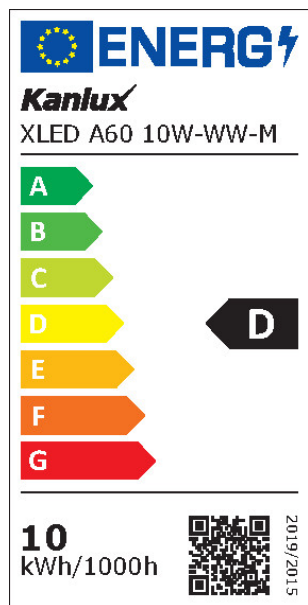
TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:**Tehnologia de iluminat utilizată:** LED**Nedirecțională sau direcțională:** NDLS**Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea:**

MLS

Sursă de lumină conectată (CLS): nu**Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor:** nu**Surse de lumină cu luminanță mare:** nu**Protecție antireflexie:** nu**Cu intensitate reglabilă:** nu**PARAMETRII PRODUSULUI:****Culoare:** alb**Posibilitate de conlucrare cu reostatul:** nu**Lățime [mm]:** 60**Înălțime [mm]:** 105**Adâncime [mm]:** 60**Diametru [mm]:** 60**Conținut de mercur:** nu**Tensiune nominală [V]:** 220-240 AC**Frecvență nominală [Hz]:** 50**Curent nominal al lămpii [mA]:** 80**Putere nominală [W]:** 10**Flux luminos specificat total [lm]:** 1520**Unghi de radiație nominal [°]:** 320**Materialul abajurului:** sticlă**Sursă de lumină:** A60**Tip de diodă:** LED FILAMENT**Culoarea luminii:** alb cald**Ax:** E27**Durată nominală de viață a lămpii [h]:** 10000**Număr de cicluri pornit/oprit:** ≥15000**Forma sursei de lumină:** standard

29615 XLED A60 10W-WW-M

Sursă de lumină LED



PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 10

Clasa de eficiență energetică: D

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: 1520

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

Temperatura de culoare corelată [K]: 2700

Consecvența culorii în elipse McAdam: ≤ 6

Puterea în modul activ a sursei de lumină P_{on} [W]: 10

Înălțimea sursei de lumină [mm]: 105

Lățimea sursei de lumină [mm]: 60

Adâncimea sursei de lumină [mm]: 60

Indicele de redare a culorilor: 80

Coordonatele cromatice (x): 0.458

Coordonatele cromatice (y): 0.41

Declarație de putere echivalentă [W]: 99

Valoarea indicelui de redare a culorilor R9: 12

Factorul de supraviețuire: ≥ 0.9

Factorul de menținere a fluxului luminos: 0.90

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED CU ALIMENTARE DE LA REȚEA:

Factorul de defazaj ($\cos \phi_1$): 0.5

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): $\leq 1,0$

Indicatorul pentru efectul stroboscopic (SVM): $\leq 0,4$

DATE LOGISTICE:

Cu sunt ambalate: 10

Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 10

Număr de bucăți în ambalajul comun: 100

Greutate unitară netă [g]: 34

Greutate [g]: 66

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 6.5

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 6.5

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 12

Greutatea cutiei de carton [kg]: 6.6

Lățimea cutiei de carton [cm]: 35.5

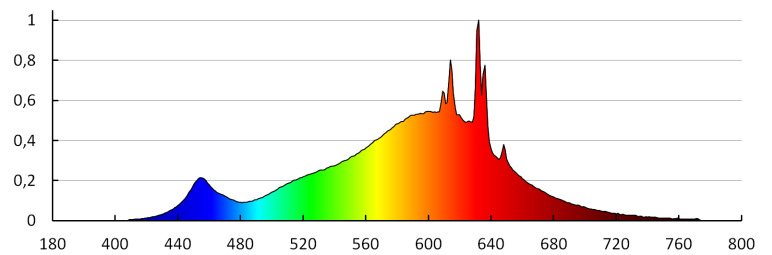
Înălțimea cutiei de carton [cm]: 26.5

Lungimea cutiei de carton [cm]: 69

Volumul cutiei de carton [m³]: 0.064912

29615 XLED A60 10W-WW-M

Sursă de lumină LED



KANLUX S.A. (kat 29615) XLED A60 10W-WW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29615) XLED A60 10W-WW-M
Lamps: 1 x XLED A60 10W-WW-M

