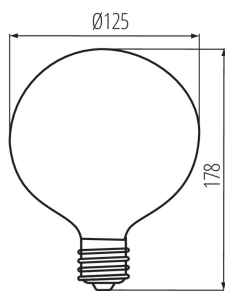


33512 XLED G125 11W-NW

Sursă de lumină LED

5905339335128



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

Înălțime [mm]: 178

Adâncime [mm]: 125

Diametru [mm]: 125

Conținut de mercur: nu

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Curent nominal al lămpii [mA]: 85

Flux luminos specificat total [lm]: 1520

Unghi de radiație nominal [°]: 320

Materialul abajurului: sticlă

Sursă de lumină: G125

Tip de diodă: LED FILAMENT

Culoarea luminii: alb

Ax: E27

Durată nominală de viață a lămpii [h]: 15000

Număr de cicluri pornit/oprit: ≥ 25000

Forma sursei de lumină: globe

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ DIRECȚIONALE:

Unghiul fasciculului [°]: 320

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 11

Clasa de eficiență energetică: D

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

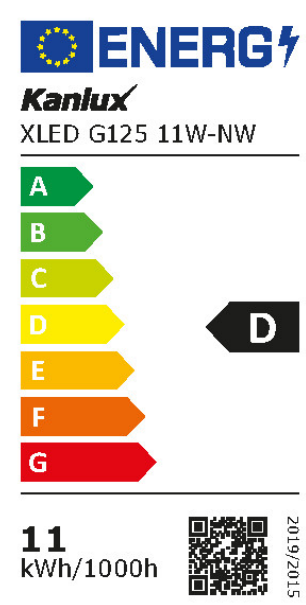
Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: sub formă de sferă (360°)

Temperatura de culoare corelată [K]: 4000

Consecvența culorii în elipse McAdam: ≤ 6

33512 XLED G125 11W-NW

Sursă de lumină LED



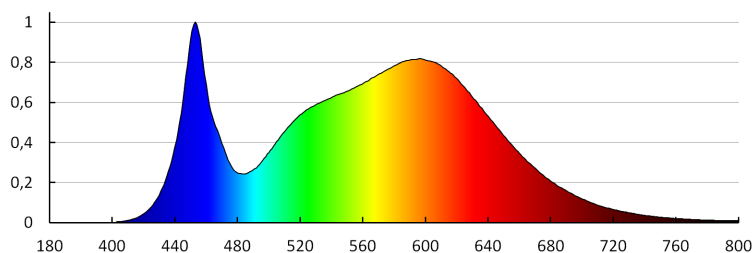
Puterea în modul activ a sursei de lumină Pon [W]: 11
Înălțimea sursei de lumină [mm]: 178
Lățimea sursei de lumină [mm]: 125
Adâncimea sursei de lumină [mm]: 125
Indicele de redare a culorilor: 80
Coordonatele cromatice (x): 0.38
Coordonatele cromatice (y): 0.38
Declarație de putere echivalentă [W]: 99
Valoarea indicelui de redare a culorilor R9: 15
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 ($\cos \phi$): 0.5
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: 20
Greutate unitară netă [g]: 102
Greutate [g]: 259.5
Lungimea ambalajului unitar [cm]: 13
Lățimea ambalajului unitar [cm]: 13
Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 19
Greutatea cutiei de carton [kg]: 5.19
Lățimea cutiei de carton [cm]: 22
Înălțimea cutiei de carton [cm]: 56
Lungimea cutiei de carton [cm]: 67
Volumul cutiei de carton [m³]: 0.082544



33512 XLED G125 11W-NW

Sursă de lumină LED

KANLUX S.A. (kat 33512) XLED G125 11W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33512) XLED G125 11W-NW
Lamps: 1 x XLED G125 11W-NW

