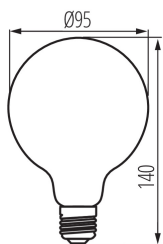


36241 XLED G95 7W-WW

Sursă de lumină LED

5905339362414



Kanlux XLED înseamnă nu numai cei mai buni parametri de iluminare, ci și decorativitate suplimentară. Becurile Kanlux XLED G95 sunt un bec mare, rotund, din sticlă și un unghi larg al fasciculului. Kanlux XLED G95 arată foarte impresionant în lămpile deschise și lămpile de perete, precum și în surplome fără abajur. Merita atent la modelul XLED G95S cu sticla închisă, afumată, este o sursă de lumina extrem de decorativa, dar si foarte eleganta.

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:

Înălțime [mm]: 140

Diametru [mm]: 95

Conținut de mercur: nu

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Curent nominal al lămpii [mA]: 40

Flux luminos specificat total [lm]: 725

Unghi de radiație nominal [°]: 320

Materialul abajurului: sticlă

Sursă de lumină: G95

Tip de diodă: LED FILAMENT

Culoarea luminii: alb cald

Ax: E27

Durată nominală de viață a lămpii [h]: 15000

Număr de cicluri pornit/oprit: ≥20000

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: F

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φuse [lm]: 725

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φuse [lm]: sub

36241 XLED G95 7W-WW

Sursă de lumină LED



formă de sferă (360°)

Temperatura de culoare corelată [K]: 2500

Consecvența culorii în elipse McAdam: ≤ 6

Puterea în modul activ a sursei de lumină Pon [W]: 7

Înălțimea sursei de lumină [mm]: 140

Lățimea sursei de lumină [mm]: 95

Adâncimea sursei de lumină [mm]: 95

Indicele de redare a culorilor: 80

Coordonatele cromatice (x): 0,476

Coordonatele cromatice (y): 0,413

Declarație de putere echivalentă [W]: 55

Valoarea indicelui de redare a culorilor R9: 8

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 ($\cos \phi$): 0,9

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:

Cu sunt ambalate: 5

Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 5

Număr de bucăți în ambalajul comun: 40

Greutate unitară netă [g]: 56

Greutate [g]: 137,5

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 10

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 10

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 16

Greutatea cutiei de carton [kg]: 5,5

Lățimea cutiei de carton [cm]: 44

Înălțimea cutiei de carton [cm]: 35

Lungimea cutiei de carton [cm]: 53

Volumul cutiei de carton [m³]: 0.08162

