

## 36242 XLED G95S 5,8W-NW

Sursă de lumină LED

5905339362421



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 luminanță mare:** nu

**Protecție antireflexie:** nu

**Cu intensitate reglabilă:** nu

### PARAMETRII PRODUSULUI:

**Lățime [mm]:** 95

**Înălțime [mm]:** 140

**Adâncime [mm]:** 95

**Diametru [mm]:** 95

**Conținut de mercur:** nu

**Tensiune nominală [V]:** 220-240 AC

**Frecvență nominală [Hz]:** 50

**Curent nominal al lămpii [mA]:** 50

**Putere nominală [W]:** 5,8

**Flux luminos specificat total [lm]:** 470

**Unghi de radiație nominal [°]:** 320

**Materialul abajurului:** sticlă

**Sursă de lumină:** G95

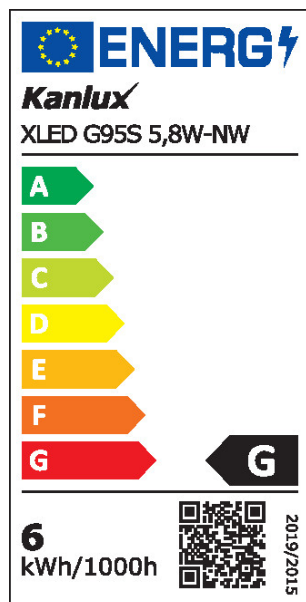
**Tip de diodă:** LED FILAMENT

**Culoarea luminii:** alb

**Ax:** E27

**Durată nominală de viață a lămpii [h]:** 15000

**Număr de cicluri pornit/oprit:** ≥20000



**36242 XLED G95S 5,8W-NW**

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): 6****Clasa de eficiență energetică: G****Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm]: 470****Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm]: sub formă de sferă (360°)****Temperatura de culoare corelată [K]: 4000****Consecvența culorii în elipse McAdam:  $\leq 6$** **Puterea în modul activ a sursei de lumină Pon [W]: 5,8****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): 0,38****Coordonatele cromatice (y): 0,38****Declarație de putere echivalentă [W]: 40****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  $\phi$ 1): 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:****Cu sunt ambalate: 5****Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 5****Număr de bucăți în ambalajul comun: 40****Greutate unitară netă [g]: 54****Greutate [g]: 134.25****Lungimea ambalajului unitar [cm]: 10****Lățimea ambalajului unitar [cm]: 10****Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 16****Greutatea cutiei de carton [kg]: 5.37****Lățimea cutiei de carton [cm]: 44****Înălțimea cutiei de carton [cm]: 35****Lungimea cutiei de carton [cm]: 53****Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]: 0.08162**

## 36242 XLED G95S 5,8W-NW

Sursă de lumină LED

