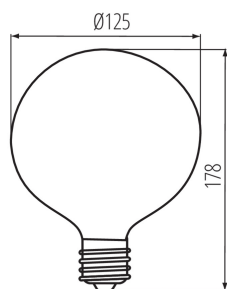


## 29638 XLED G125 7W-WW

Světelný zdroj LED

5905339296382



Kanlux XLED nejsou jen nejlepší světelné parametry, ale také další dekorativnost. Žárovky Kanlux XLED G125 je velká kulatá skleněná žárovka a široký úhel svícení. Kanlux XLED G125 vypadá velmi pěkně v otevřených a nástěnných lampách.

### TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

**Použitý typ světelného zdroje:** LED

**Nesměrový nebo směrový:** NDLS

**Síťový nebo nesíťový:** MLS

**Propojený světelný zdroj (CLS):** ne

**Barevně laditelný světelný zdroj:** ne

**Světelný zdroj s vysokým jasem:** ne

**Clona proti oslnění:** ne

**Stmívatelný:** ne

### PARAMETRY VÝROBKU:

**Barva:** jantarová

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Šířka [mm]:** 125

**Výška [mm]:** 178

**Hloubka [mm]:** 125

**Průměr [mm]:** 125

**Obsah rtuti:** ne

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 58

**Jmenovitý výkon [W]:** 7

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 725

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 320

**Materiál difuzoru:** sklo

**Zdroj světla:** G125

**Typ diody:** LED FILAMENT

**Barva světla:** teplá bílá

**Patice:** E27

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000

**Tvar světelného zdroje:** globe

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 7

**Třída energetické účinnosti:** F

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 725

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:**

## 29638 XLED G125 7W-WW

Světelný zdroj LED



v kouli (360°)

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700**

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:  $\leq 6$**

**Příkon v zapnutém stavu Pon světleného zdroje [W]: 7**

**Výška světelného zdroje [mm]: 178**

**Šířka světelného zdroje [mm]: 125**

**Hloubka světleného zdroje [mm]: 125**

**Index podání barev: 80**

**Trichromatické souřadnice (x): 0.48**

**Trichromatické souřadnice (y): 0.414**

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 55**

**Hodnota indexu podání barev R9: 4**

**Činitel funkční spolehlivosti:  $\geq 0.9$**

**Činitel stárnutí: 0.93**

### PARAMETRY PRO LED A OLED SÍTOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

**Účinník základní harmonické ( $\cos \phi_1$ ): 0.5**

**LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného**

**předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se**

**Hodnotící parametr pro míhání (PstLM):  $\leq 1,0$**

**Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM):  $\leq 0,4$**

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Způsob balení: 10**

**Počet kusů v druhém balení : 10**

**Počet kusů v hromadném balení: 20**

**Čistá jednotková hmotnost [g]: 104**

**Gramáž [g]: 265**

**Délka jednotkového balení [cm]: 13**

**Šířka jednotkového balení [cm]: 13**

**Výška jednotkového balení [cm]: 19**

**Hmotnost kartonu [kg]: 5.3**

**Šířka kartonu [cm]: 56**

**Výška kartonu [cm]: 21**

**Délka kartonu [cm]: 68**

**Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.079968**

