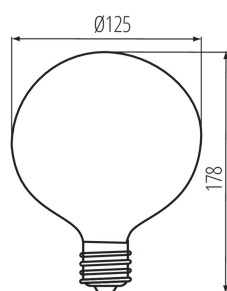


33512 XLED G125 11W-NW

Světelný zdroj LED

5905339335128



Kanlux XLED GLOBE jsou velké světelné zdroje s dekorativním charakterem. Vypadají skvěle v otevřených svítidlech nebo ve svítidlech, kde nepoužíváme stínidlo. Žárovky Kanlux XLED GLOBE mají velmi vysokou světelnou účinnost a široký úhel svícení (320 stupňů), proto efektivně osvětlí místnost.

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: bílá

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

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]: 85

Materiál difuzoru: sklo

Zdroj světla: G125

Typ diody: LED FILAMENT

Barva světla: bílá

Patice: E27

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥25000

Tvar světelného zdroje: globe

PARAMETRY SMĚROVÝCH SVĚTELNÝCH ZDROJŮ:

Úhel poloviční osové svítivosti [°]: 320

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

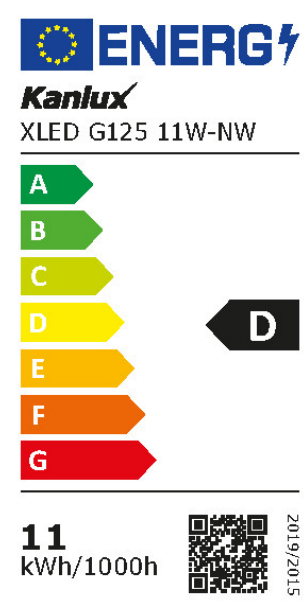
Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 11

Třída energetické účinnosti: D

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 1520

33512 XLED G125 11W-NW

Světelný zdroj LED



Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]:
v kouli (360°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světleného zdroje [W]: 11

Výška světelného zdroje [mm]: 178

Šířka světelného zdroje [mm]: 125

Hloubka světleného zdroje [mm]: 125

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 99

Hodnota indexu podání barev R9: 15

Činitel funkční spolehlivosti: ≥ 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 (P_{stLM}): $\leq 1,0$

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

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení : 10

Počet kusů v hromadném balení: 20

Čistá jednotková hmotnost [g]: 102

Gramáž [g]: 259.5

Délka jednotkového balení [cm]: 13

Šířka jednotkového balení [cm]: 13

Výška jednotkového balení [cm]: 19

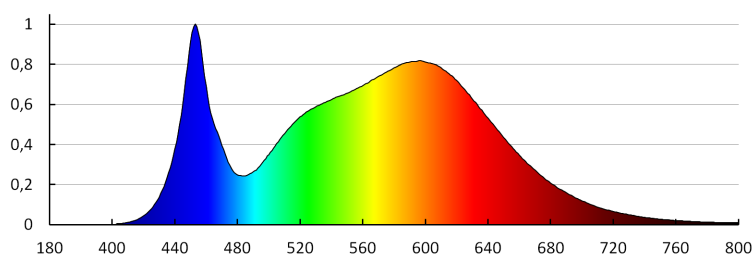
Hmotnost kartonu [kg]: 5.19

Šířka kartonu [cm]: 22

Výška kartonu [cm]: 56

Délka kartonu [cm]: 67

Objem kartonu [m³]: 0.082544



33512 XLED G125 11W-NW

Světelný zdroj 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

