

Světelný zdroj LED

5905339336408



Moderní dům je dům inteligentní a funkční. Žárovky řady Kanlux SMART jsou navrženy tak, aby mohla být každá domácnost taková. Ovládat je můžete prostřednictvím mobilní aplikace pomocí Wi-Fi nebo Bluetooth. Žárovky Kanlux SMART mají následující funkce: stmívání, plynulá změna barvy světla (CCT) a barvy (RGB), které si můžete vybrat z palety 16 milionů barev. Díky funkcím, jako jsou plány, biorytmy nebo seskupování s jinými zařízeními SMART, úspěšně doma přizpůsobíte světlo svému životu. Pro ještě větší pohodlí při používání můžete žárovky Kanlux SMART ovládat pomocí hlasových příkazů (Google Assistant/Alexa). O Kanlux SMART zjistíte více na www.kanluxsmart.com.

PARAMETRY VÝROBKU:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý výkon [W]: 7

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 78

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 806

Světelná účinnost [lm/W]: 115

Jmenovitý úhel záření [°]: 320

Patice (Zdroj světla): E27

Zdroj světla: A60

Typ diody: LED FILAMENT

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700-6500

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: 6

Barva světla: teplá bílá, bílá, studená bílá

Index podání barev: 80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥25000

Barva: transparentní

Lampa je určena ke stmívání: ano

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Ovládání: APP WiFi 2,4 GHz/BLE

Šířka [mm]: 60

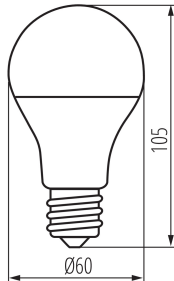
Výška [mm]: 105

Hloubka [mm]: 60

Průměr [mm]: 60

Kształt: standardní

Světelný zdroj LED



Kategorie produktu podle nařízení 2019/2020/EU : Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

Obsah rtuti v lampě [mg] : 0

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

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

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

Třída energetické účinnosti : E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm] : 806

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

Příkon v pohotovostním režimu (Psb) : 0.50

Výška světelného zdroje [mm] : 105

Šířka světelného zdroje [mm] : 60

Hloubka světleného zdroje [mm] : 60

Příkon v pohotovostním režimu při připojení na komunikační síť (Pnet) pro CLS : 0.50

Trichromatické souřadnice (x) : 2700K 0,463 / 6500K 0,313

Trichromatické souřadnice (y) : 2700K 0,420 / 6500K 0,337

Údaj o rovnocenném příkonu [W] : 60

Hodnota indexu podání barev R9 : 22

Činitel funkční spolehlivosti : 0.9

Činitel stárnutí : 0.93

Použitý typ světelného zdroje: LED

Nesměrový nebo směrový: NDLS

Síťový nebo nesíťový: MLS

Propojený světelný zdroj (CLS) : ano

Barevně laditelný světelný zdroj : ano

Světelný zdroj s vysokým jasem : ne

Clona proti oslnění : ne

Stmívatelný : ano

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

Účinník základní harmonické ($\cos \phi_1$) : 0.7

LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se

Hodnotící parametr pro mihání (PstLM) : 1,0

Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM) : 0.4

Světelný zdroj LED

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení : 10

Počet kusů v hromadném balení: 60

Čistá jednotková hmotnost [g]: 36

Gramáž [g]: 78.33

Hmotnost kusu brutto [g] : 67

Délka jednotkového balení [cm]: 6.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 6.5

Výška jednotkového balení [cm]: 11.5

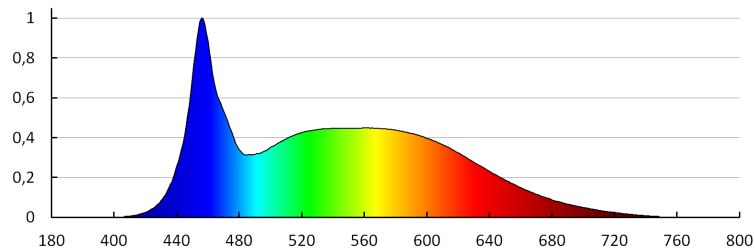
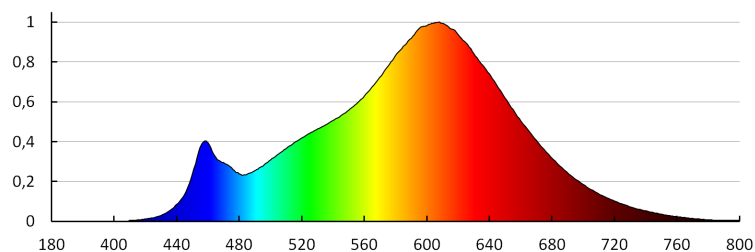
Hmotnost kartonu [kg]: 4.6998

Šířka kartonu [cm]: 35

Výška kartonu [cm]: 29

Délka kartonu [cm]: 43.5

Objem kartonu [m³]: 0.044153

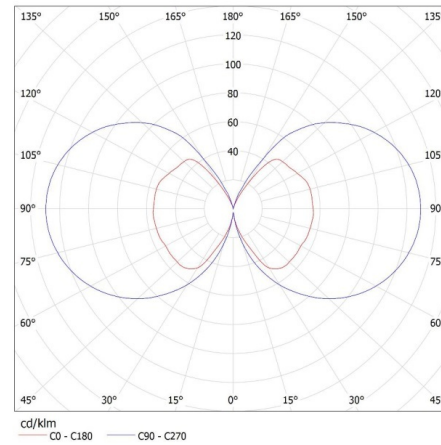


33640 S A60 7W E27 CCT

Světelný zdroj LED

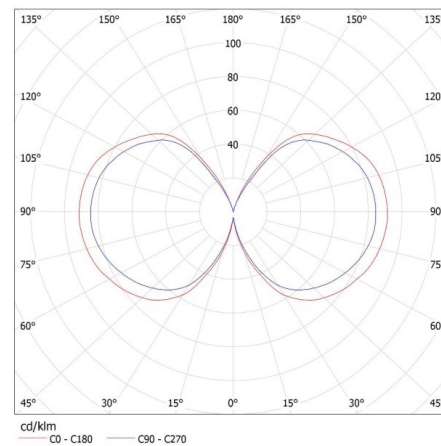
KANLUX S.A. (kat 33640) S A60 7W E27 CCT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33640) S A60 7W E27 CCT
Lamps: 1 x S A60 7W E27 CCTww



KANLUX S.A. (kat 33640) S A60 7W E27 CCT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33640) S A60 7W E27 CCT
Lamps: 1 x S A60 7W E27 CCTww



KANLUX S.A. (kat 33640) S A60 7W E27 CCT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33640) S A60 7W E27 CCT
Lamps: 1 x S A60 7W E27 CCTow

