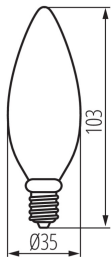


23437 DUN 6,5W E14-WW

Světelný zdroj LED

5905339234377



Kanlux DUN je žárovka typu "svíčka" malých rozměrů s patičí E14. Životnost a energetická účinnost těchto zdrojů byla získána díky použití LED diod SMD. Kanlux DUN se vyznačuje vysokou světelnou účinností. Jsou ideální pro nástěnná svítidla a lustry na všech místech, kde i přes malý zdroj světla chceme dostat hodně světla.

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]: 103

Průměr [mm]: 35

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 50

Jmenovitý úhel záření [°]: 200

Materiál: plast

Materiál difuzoru: plast

Typ diody: LED SMD

Barva světla: teplá bílá

Patice: E14

Jmenovitá životnost lampy [h]: 20000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 25000

Tvar světelného zdroje: świeczka

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

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

Třída energetické účinnosti: E

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

23437 DUN 6,5W E14-WW

Světelný zdroj LED



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

Náhradní teplota chromatičnosti [K] : 3000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy : 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světleného zdroje [W] : 6,5

Výška světelného zdroje [mm] : 103

Šířka světelného zdroje [mm] : 35

Hloubka světleného zdroje [mm] : 35

Index podání barev : 80

Trichromatické souřadnice (x) : 0,44

Trichromatické souřadnice (y) : 0,403

Údaj o rovnocenném příkonu [W] : 60

Hodnota indexu podání barev R9 : 5

Činitel funkční spolehlivosti : 0,9

Činitel stárnutí : 0,95

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

Hodnoticí parametr pro mihání (PstLM) : 1,0

Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM) : 0,4

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení : 10

Počet kusů v hromadném balení: 100

Čistá jednotková hmotnost [g] : 20

Gramáž [g] : 33.9

Délka jednotkového balení [cm] : 4

Šířka jednotkového balení [cm] : 4

Výška jednotkového balení [cm] : 10.5

Hmotnost kartonu [kg] : 3.39

Šířka kartonu [cm] : 20

Výška kartonu [cm] : 24

Délka kartonu [cm] : 39.5

Objem kartonu [m³] : 0.01896

23437 DUN 6,5W E14-WW

Světelný zdroj LED

