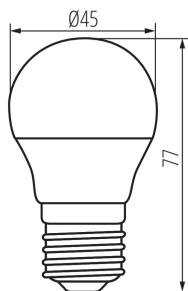


23418 BILO 4,9W E27-NW

Světelný zdroj LED

5905339234186



Kanlux BILO LED je odolnost a energetická úspornost ve tvaru oblíbené "baňky" s patičí E14 a E27. Všechny modely Kanlux BILO LED se vyznačují vysokou světelnou účinností (6,5W modely až 124lm/W). Tyto zdroje jsou ideální pro nástěnná svítidla a lustry na všech místech, kde je důležitá estetika. Nízká spotřeba energie navíc pomáhá šetřit náklady na energii.

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

Baňka: chybějící

Světelný zdroj s vysokým jasem: ne

Clona proti oslnění: ne

Stmívatelný: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Délka [mm]: 77

Šířka [mm]: 45

Výška [mm]: 77

Hloubka [mm]: 45

Průměr [mm]: 45

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 45

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 470

Jmenovitý úhel záření [°]: 160

Materiál: plast

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: G45

Typ diody: LED SMD

Barva světla: bílá

Patice: E27

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥25000

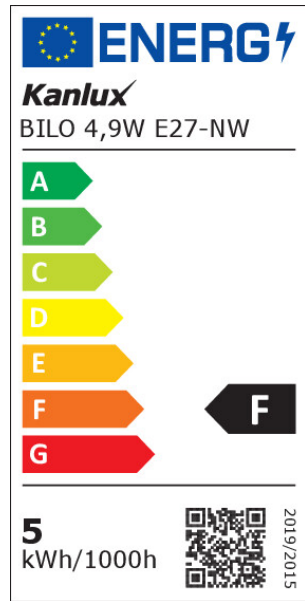
Tvar světelného zdroje: kulka

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

23418 BILO 4,9W E27-NW

Světelný zdroj LED



PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 5

Třída energetické účinnosti: F

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 470

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} světelného zdroje [W] : 4,9

Výška světelného zdroje [mm] : 77

Šířka světelného zdroje [mm] : 45

Hloubka světelného zdroje [mm] : 45

Index podání barev : 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Údaj o rovnocenném příkonu [W] : 40

Hodnota indexu podání barev R9 : 10

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,93

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 míhání (PstLM) : 1,0

Hodnotící 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] : 18

Gramáž [g] : 28.8

Délka jednotkového balení [cm] : 4.5

Šířka jednotkového balení [cm] : 4.5

Výška jednotkového balení [cm] : 8

Hmotnost kartonu [kg] : 2.88

Šířka kartonu [cm] : 24.5

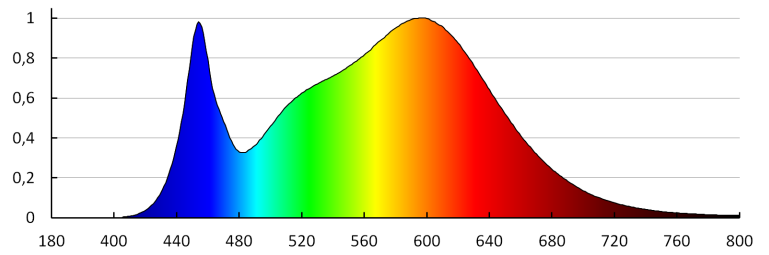
Výška kartonu [cm] : 17.5

Délka kartonu [cm] : 48

Objem kartonu [m³] : 0.02058

23418 BILO 4,9W E27-NW

Světelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 23418) BILO 4,9W E27-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 23418) BILO 4,9W E27-NW
Lamps: 1 x BILO 4,9W E27-NW

