

iQ-LED

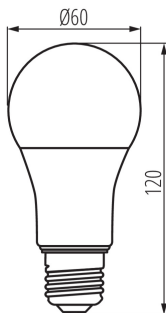
Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

33726 IQ-LEDDIM A6013,6W-WW

Světelný zdroj LED

5905339337269



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickou bezpečnost, šetrnou teplotu barev očím a spolehlivost. Nyní to vše v nové verzi E27 – verze Kanlux IQ-LEDDIM navíc lze stmívat. Žárovky Kanlux IQ-LED poskytují plný komfort používání a bezpečnost.

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: pouze konkrétními stmívači

PARAMETRY VÝROBKU:

Barva: bílá

Lampa je určena ke stmívání: ano

Možnost spolupráce se stmívačem: ano

Šířka [mm]: 60

Výška [mm]: 120

Hloubka [mm]: 60

Průměr [mm]: 60

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 68

Jmenovitý výkon [W]: 13.6

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 1521

Jmenovitý úhel záření [°]: 220

Materiál: plast

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: A60

Typ diody: LED SMD

Barva světla: teplá bílá

Patice: E27

Jmenovitá životnost lampy [h]: 25000

Počet cyklů zap/vyp: ≥40000

iQ-LED

Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

33726 IQ-LEDDIM A6013,6W-WW

Světelný zdroj LED



Tvar světelného zdroje: Standardní

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje

(kWh/1000h): 14

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 1521

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světelného zdroje [W]: 13.6

Výška světelného zdroje [mm]: 120

Šířka světelného zdroje [mm]: 60

Hloubka světelného zdroje [mm]: 60

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.458

Trichromatické souřadnice (y): 0.41

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 100

Hodnota indexu podání barev R9: 6

Činitel funkční spolehlivosti: ≥ 0.9

Činitel stárnutí: 0.96

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

Účinník základní harmonické ($\cos \phi_1$): 0.9

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: 50

Čistá jednotková hmotnost [g]: 70

Gramáž [g]: 195.4



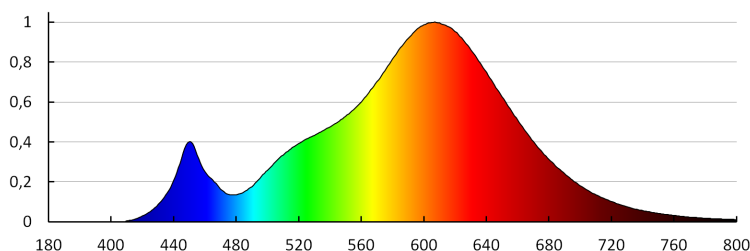
Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

33726 IQ-LEDDIM A6013,6W-WW

Světelný zdroj LED

Hmotnost kusu brutto [g] : 86
Délka jednotkového balení [cm] : 6
Šířka jednotkového balení [cm] : 6
Výška jednotkového balení [cm] : 12
Hmotnost kartonu [kg] : 9.77
Šířka kartonu [cm] : 33
Výška kartonu [cm] : 15.5
Délka kartonu [cm] : 65
Objem kartonu [m³] : 0.033248



KANLUX S.A. (kat 33726) IQ-LEDDIM A60 13,6W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33726) IQ-LEDDIM A60 13,6W-WW
Lamps: 1 x IQ-LEDDIM A60 13,6W-WW

