

37349 XLED HP EX E40 43W-NW

Světelný zdroj LED

5905339373496



Kanlux XLED HP EX je světelný zdroj navržený pro dlouhotrvající a efektivní osvětlení zaručující spolehlivý provoz až 50 000 hodin. Vyznačuje se vysokou světelnou účinností, poskytuje působivý světelný tok 9 000 lumenů. Díky stupni krytí IP65 (kromě patice žárovky) je zdroj odolný vůči prachu a vodě, což umožňuje jeho použití v náročných podmínkách. Pamatujte však, že pro venkovní instalace je nutné použít svítidla s odpovídajícím stupněm krytí, aby byly plně využity schopnosti svítidla a byla zaručena jeho odolnost v náročných povětrnostních podmínkách.

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: transparentní

Místo použití: vně

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 232

Průměr [mm]: 52

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 188

Jmenovitý výkon [W]: 42,8

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 9000

Jmenovitý úhel záření [°]: 320

Materiál difuzoru: sklo

Zdroj světla: HP

Typ diody: LED FILAMENT

Barva světla: bílá

Patice (Zdroj světla): E40

Jmenovitá životnost lampy [h]: 50000

Počet cyklů zap/vyp: ≥7500

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷45

Stupeň krytí IP: 65

37349 XLED HP EX E40 43W-NW

Světelný zdroj LED



Kształt: ostatní

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

Obsah rtuti v lampě [mg]: 0

Světelná účinnost [lm/W]: 210

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje

(kWh/1000h): 43

Třída energetické účinnosti: A

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 9000

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]: 42,8

Výška světelného zdroje [mm]: 232

Šířka světelného zdroje [mm]: 52

Hloubka světelného zdroje [mm]: 52

Index podání barev: 70

Trichromatické souřadnice (x): 0,3868

Trichromatické souřadnice (y): 0,4087

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 477

Hodnota indexu podání barev R9: -28

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 míhání (PstLM): 1,0

Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM): 1,7

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 6

Počet kusů v druhém balení: 1

Počet kusů v hromadném balení: 6

Čistá jednotková hmotnost [g]: 228

Gramáž [g]: 366.67

Hmotnost kusu brutto [g]: 302

Délka jednotkového balení [cm]: 7

Šířka jednotkového balení [cm]: 7

37349 XLED HP EX E40 43W-NW

Světelný zdroj LED

Výška jednotkového balení [cm]: 26.5

Hmotnost kartonu [kg]: 2.20002

Šířka kartonu [cm]: 20

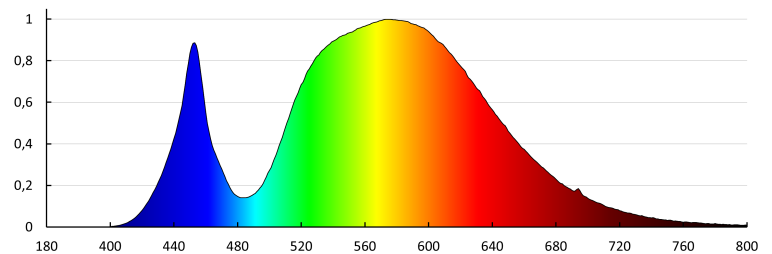
Výška kartonu [cm]: 30

Délka kartonu [cm]: 27

Objem kartonu [m³]: 0.0162

DALŠÍ INFORMACE:

- 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce



KANLUX S.A. (kat 37349) XLED HP EX E40 43W-NW / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37349) XLED HP EX E40 43W-NW
Lampy: 1 x XLED HP EX E40 43W-NW

