

37348 XLED HP D90E40 36W-NW

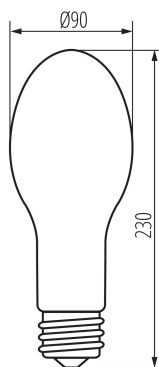
Světelný zdroj LED

5905339373489



up to

167 lm/W



Kanlux XLED HP D90 je světelný zdroj s paticemi E27 a E40, které kombinují vysokou kvalitu zpracování a mimořádnou odolnost. Poskytují 20 000 hodin spolehlivého svícení a vyznačují se vysokou světelnou účinností a mléčnou baňkou. Díky stupni krytí IP65 (kromě patice žárovky) je zdroj odolný vůči prachu a vodě, což umožňuje jeho použití ve ztížených venkovních podmínkách. Další výhodou je 3letá záruka, která potvrzuje spolehlivost a solidnost produktu. Při venkovní instalaci nezapomeňte použít svítidla s odpovídajícím stupněm krytí, aby byla zajištěna plná životnost a bezpečnost použití zdroje.

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: uvnitř i vně

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 230

Průměr [mm]: 90

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 165

Jmenovitý výkon [W]: 36

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 6000

Jmenovitý úhel záření [°]: 320

Materiál difuzoru: sklo

Zdroj světla: HP

Typ diody: LED FILAMENT

Barva světla: bílá

Patice (Zdroj světla): E40

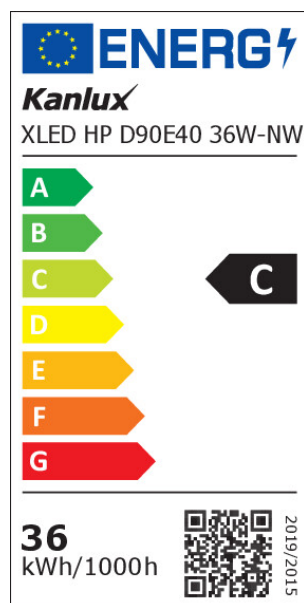
Jmenovitá životnost lampy [h]: 25000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 7500

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

37348 XLED HP D90E40 36W-NW

Světelný zdroj LED



Stupeň krytí IP: 65

Kształt: ostatní

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

Obsah rtuti v lampě [mg]: 0

Světelná účinnost [lm/W]: 167

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 36

Třída energetické účinnosti: C

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 6000

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]: 36

Výška světelného zdroje [mm]: 230

Šířka světelného zdroje [mm]: 90

Hloubka světelného zdroje [mm]: 90

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0,38

Trichromatické souřadnice (y): 0,38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 327

Hodnota indexu podání barev R9: 0

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): 1

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 6

Počet kusů v druhém balení: 1

Počet kusů v hromadném balení: 6

Čistá jednotková hmotnost [g]: 184

Gramáž [g]: 390

Hmotnost kusu brutto [g]: 304

Délka jednotkového balení [cm]: 11

37348 XLED HP D90E40 36W-NW

Světelný zdroj LED

Šířka jednotkového balení [cm]: 11
Výška jednotkového balení [cm]: 27
Hmotnost kartonu [kg]: 2.34
Šířka kartonu [cm]: 28
Výška kartonu [cm]: 28.5
Délka kartonu [cm]: 39.5
Objem kartonu [m³]: 0.031521

DALŠÍ INFORMACE:

- Pro průmyslové účely (např. výrobní haly, sklady atd.).
- 3 roky záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce
- Výrobek splňuje požadavky IP65 s výjimkou patice svítidla, venkovní aplikace vyžadují použití svítidel s paticemi odpovídajícími úrovni ochrany IP. Svítidlo musí být instalováno do zásuvky s odpovídajícím krytím IP.

