

36231 STRETON LED 100W NW

Pouliční LED svítidlo

5905339362315



5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na [internetové stránce](#)

Kanlux STRETON LED jsou venkovní svítidla určená k osvětlení parkovišť nebo větších ploch, které musí být dobře osvětleny i po setmění. Jejich životnost (50 000 hodin), odolnost (IP65) a vysoký výkon (až 200 W) dělají z Kanlux STRETON LED perfektní doplněk k investici do městského prostoru, na parkoviště, do sportovních zařízení nebo náměstí.

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: šedá

Místo montáže: k usazení na zeď

Místo použití: vně

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 1m

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 100

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: I

Typ diody: LED SMD

Světelný tok [lm]: 14000

Barva světla: bílá

Životnost [h]: 50000

Počet cyklů zap/vyp: ≥20000

Úhel svícení [°]: X140/Y90

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

Materiál korpusu: hliníková slitina

Materiál ochranného skla: PC

Typ přípojky: volné konce kabelů

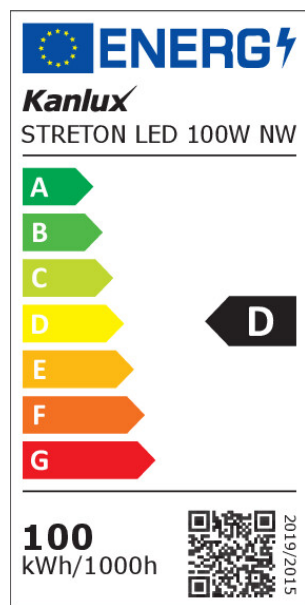
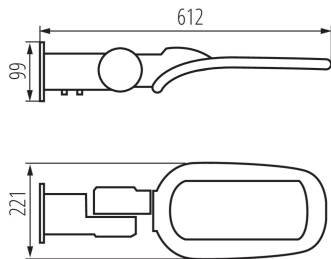
Typ vodiče: H05RN-F

Délka vodiče [m]: 0.4



36231 STRETON LED 100W NW

Pouliční LED svítidlo



Průřez kabelu [mm²]: 1

Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5

Stupeň IK: 08

Stupeň krytí IP: 65

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 100

Třída energetické účinnosti: D

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 14000

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]: 100

Výška světelného zdroje [mm]: 612

Šířka světelného zdroje [mm]: 99

Hloubka světelného zdroje [mm]: 221

Index podání barev: 70

Trichromatické souřadnice (x): 0,38

Trichromatické souřadnice (y): 0,38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 727

Hodnota indexu podání barev R9: -17

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,96

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

Účinitel základní harmonické ($\cos \phi_1$): 0,99

LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se

Hodnotící parametr pro mihání (PstLM): 1,0

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

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 6

Počet kusů v druhém balení: 1

Počet kusů v hromadném balení: 6

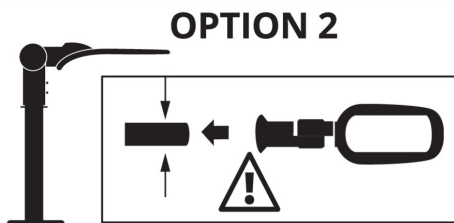
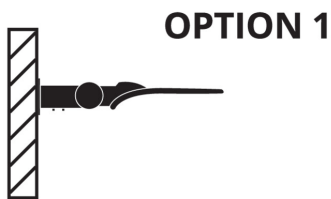
Čistá jednotková hmotnost [g]: 2470

Gramáž [g]: 2983.33

Délka jednotkového balení [cm]: 64

36231 STRETON LED 100W NW

Pouliční LED svítidlo



STRETON 20W: Ø42-48

STRETON 40W/60W/100W/150W/200W: Ø50-62

Šířka jednotkového balení [cm]: 12.5

Výška jednotkového balení [cm]: 23

Hmotnost kartonu [kg]: 17.89998

Šířka kartonu [cm]: 39

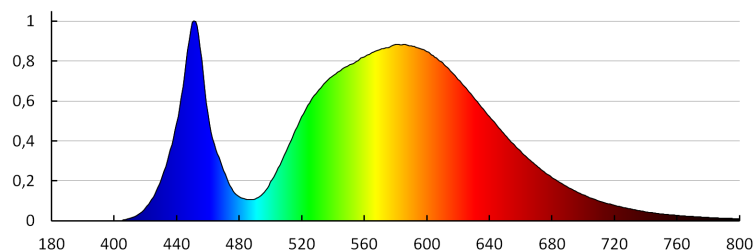
Výška kartonu [cm]: 48.5

Délka kartonu [cm]: 66

Objem kartonu [m³]: 0.124839

DALŠÍ INFORMACE:

-



KANLUX S.A. (kat 36231) STRETON LED 100W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 36231) STRETON LED 100W NW
Lamps: 1 x STRETON LED 100W

