

36232 STRETON LED 150W NW

Pouliční LED svítidlo

5905339362322



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]: 150

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: I

Typ diody: LED SMD

Světelný tok [lm]: 19500

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

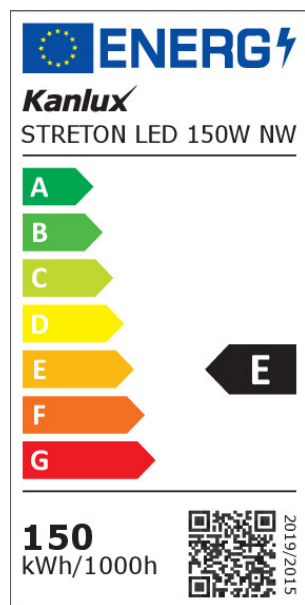
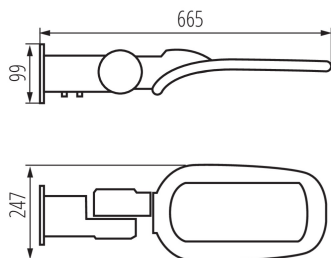
Typ přípojky: volné konce kabelů

Typ vodiče: H05RN-F

Délka vodiče [m]: 0.4

36232 STRETON LED 150W 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): 150

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 19500

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]: 150

Výška světelného zdroje [mm]: 665

Šířka světelného zdroje [mm]: 99

Hloubka světelného zdroje [mm]: 247

Index podání barev: 70

Trichromatické souřadnice (x): 0,38

Trichromatické souřadnice (y): 0,38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 1002

Hodnota indexu podání barev R9: -17

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,96

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

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

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: 4

Počet kusů v druhém balení: 1

Počet kusů v hromadném balení: 4

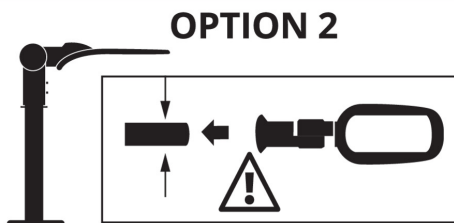
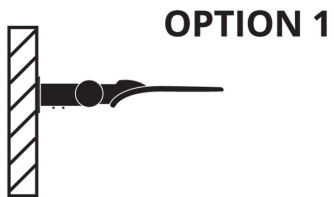
Čistá jednotková hmotnost [g]: 2884

Gramáž [g]: 3475

Délka jednotkového balení [cm]: 69

36232 STRETON LED 150W NW

Pouliční LED svítidlo



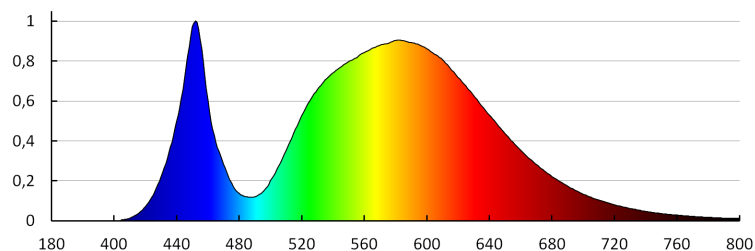
STRETON 20W: Ø42-48

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

Šířka jednotkového balení [cm]: 12.5
Výška jednotkového balení [cm]: 25.5
Hmotnost kartonu [kg]: 13.9
Šířka kartonu [cm]: 51
Výška kartonu [cm]: 28
Délka kartonu [cm]: 71
Objem kartonu [m³]: 0.101388

DALŠÍ INFORMACE:

-



KANLUX S.A. (kat 36232) STRETON LED 150W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 36232) STRETON LED 150W NW
Lamps: 1 x STRETON LED 150W

