

## 36232 STRETON LED 150W NW

Oprawa parkingowa LED



### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** szary

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na ścianie

**Miejsce zastosowania:** na zewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 1m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** 19500

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** w kuli (360°)

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:**  $\leq 6$

**Wskaźnik oddawania barw:** 70

**Trwałość [h]:** 50000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 20000$

**Kąt świecenia [°]:** X140/Y90

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -20÷45

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Materiał szyby ochronnej:** PC

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Rodzaj przewodu:** H05RN-F

**Długość przewodu [m]:** 0.4

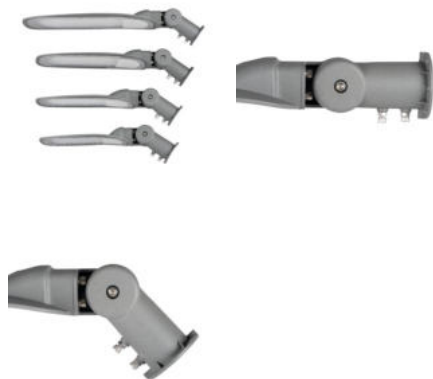
**Przekrój przewodu [mm<sup>2</sup>]:** 1

**Czas nagrzewania lampy [s]:**  $\leq 1$

**Czas zapłonu lampy [s]:**  $\leq 0,5$

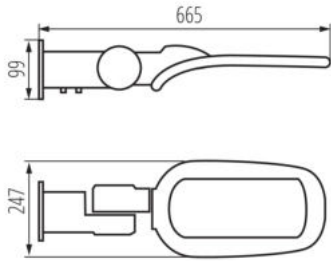
**Stopień IK:** 08

**Stopień IP:** 65

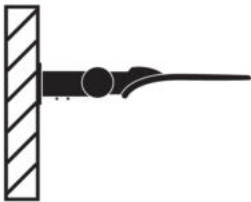


## 36232 STRETON LED 150W NW

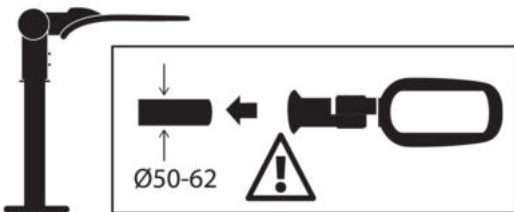
Oprawa parkingowa LED



### OPTION 1

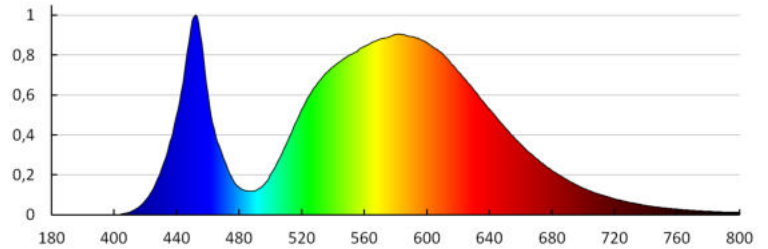


### OPTION 2



### INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej



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

