

SUN AFL TR 1000 850 MD BK

El.nr.

32 013 89

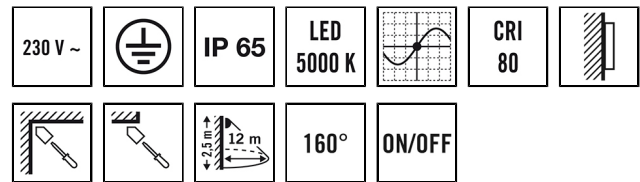
GTIN nr.

4015120810084



Tekniske data

| GENERELT | |
|---------------------------------|---|
| Apparatkategorier | Lyskaster |
| Produktanvisning | Lyskasterne er beregnet til utendørs bruk. Ved bruk innendørs (f.eks. under tak) kan eventuelt varmen ikke ledes bort på en tilstrekkelig måte. |
| Brukergrensesnitt | Potensiometer |
| Fjernstyrt | – |
| Samsvar | CE-merket, EAC, RoHS, WEEE |
| EPREL_Adresse_Technische_Doku | ESYLUX An der Strusbek 40, 22926 Ahrensburg |
| Bevollmächtigte Person EPREL | Dr. Marc-Oliver von Maydell - Head of Engineering |
| Garanti | 3 år |
| FASTGJØRING | |
| Moneringstype | Utenpåliggende |
| Moneringssted | Vegg |
| Tilkoblingstype | Skruklemme |
| Tilkoblingsbart ledertverrsnitt | 1,50 – 2,50 mm ² |
| Antall kontakter | 3 |
| KABINETT | |
| Mål | lengde 210 mm x Bredde 133 mm x Høyde/dybde 75 mm |
| Vekt | 679 g |
| Material | Trykkstøpt aluminium og UV-stabilisert plast |
| Kapslingsgrad | IP65 |
| Omgivelsestemperatur | -25 °C...+40 °C |
| Slagfasthet | IK08 |



Produktbeskrivelse

- LED-lyskaster med hus av trykkstøpt aluminium og integrert bevegelsesdetektor med 160° detekteringsområde som gir komfortabel inn- og utkobling av belysningen
- 10 W LED-lysstyrke tilsvarer en 63 W lyspære, lysfarge ca. 5000 K hvit
- Høy lyseffekt med 103 lm/W, svært god fargegjengivelsesindeks Ra 80

Tilbyr spesielle produktfunksjoner som:

- integrert bevegelsesdetektor
- Overspenningsvern opptil 2,5 kV

| Farge | svart, tilsvarende RAL 9005 |
|----------------------------|-----------------------------|
| ELEKTRISK UTFØRELSE | |
| Styringssystem | ON/OFF |
| Kapslingsklasse | I |
| Merkespenning | 230 V ~ / 50 Hz |
| Innkoblingsstrøm | 2,8 A / 303 µs |
| Lekkasjestrøm | 0,019 mA |
| Forbruk i hvilemodus | 0,5 W |
| LYS | |
| Diffusor | transparent |
| Lysutstråling | direkte |
| Strålingsvinkel | 95 ° |
| Flimrefaktor | <20 % |
| Nominell effekt P | 9,7 W |
| Lysstrøm | 1000 lm |
| Lyseffekt | 103 lm/W |
| Fargetemperatur | 5200 K |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | > 80 |
| Fargetoleranse | 5 SDCM |
| Levetid L70B10 ved 25 °C | 45000 h |
| Levetid L70B50 ved 25 °C | 45000 h |
| Levetid L80B10 ved 25 °C | 30000 h |
| Levetid L80B50 ved 25 °C | 30000 h |
| Levetid L90B10 ved 25 °C | 15000 h |
| Levetid L90B50 ved 25 °C | 15000 h |

SUN AFL TR 1000 850 MD BK

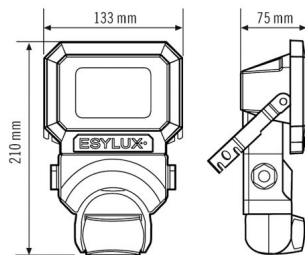
El.nr. 32 013 89
GTIN nr. 4015120810084

SENSORER

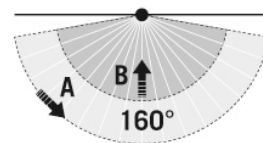
| | |
|-----------------------------------|--|
| Deteksjonsvinkel | 160° |
| Registreringsrekkevidde diagonalt | 12 m |
| Rekkeviddejustering | mekanisk ved hjelp av medfølgende linsemaske som skjæres til |

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Detekteringsområde | 201 m ² |
| Anbef. Monteringshøyde | 2,5 m |
| Maks. Monteringshøyde | 4 m |
| Lysverdi | 3 - 1000 lx |
| Tidsforsinket utkobling | 10 s...15 min (justerbar i trinn) |

Målskisse



Detekteringsområder



Registreringsrekkevidde

■ på tvers (A) 12 m

Lysfordeling

