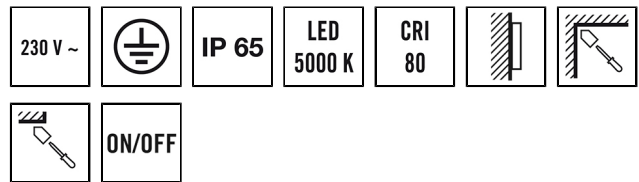


SUN OFL TR 1000 850 WH

El.nr. 32 256 89
 GTIN nr. 4015120810053



Tekniske data

GENERELT	
Apparatkategorier	Lyskastere
Produktanvisning	Lyskastene er beregnet til utendørs bruk. Ved bruk innendørs (f.eks. under tak) kan eventuelt varmen ikke ledes bort på en tilstrekkelig måte.
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	Skrulklemme
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt	1,50 – 2,50 mm ²
Antall kontakter	3
KABINETT	
Mål	lengde 150 mm x Bredde 133 mm x Høyde/dybde 75 mm
Vekt	510 g
Material	Trykkstøpt aluminium og UV-stabilisert plast
Kapslingsgrad	IP65
Omgivelsestemperatur	-25 °C...+50 °C

Produktbeskrivelse

- LED-lyskastere i høykvalitets kapsling av støpt aluminium
- 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:

- Overspenningsvern opptil 2,5 kV

Slagfasthet	IK08
Farge	hvit, tilsvarende RAL 9016

ELEKTRISK UTFØRELSE

Styringssystem	ON/OFF
Kapslingsklasse	I
Merkespenning	230 V ~ / 50 Hz
Innkoblingsstrøm	4,7 A / 117 µs
Lekkasjestrøm	0,019 mA

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 OFL TR 1000 850 WH

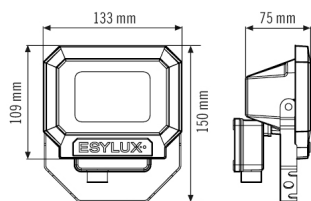
El.nr.

GTIN nr.

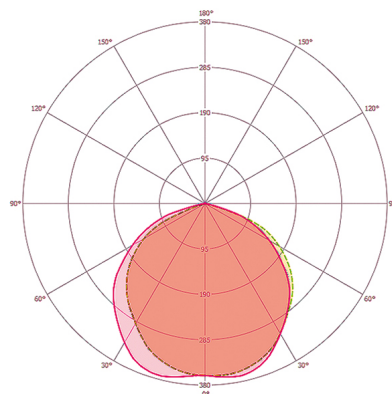
32 256 89

4015120810053

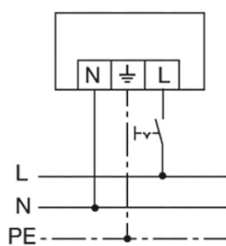
Målskisse



Lysfordeling



Koblingsskjema



Standarddrift med inn-/utkobler