

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Lunetta Edge Sensor 3000K Black

Lunetta Edge USB A&C | Stopcontact nachtlampje met USB poort type A en C en daglichtsensor



Toepassingsgebieden

- Slaapkamers
- Kinderslaapkamers
- Gangen, trappen
- Nachtlampje
- Alleen voor gebruik binnen

Productvoordelen

- Schakelt automatisch in en uit overeenkomstig de hoeveelheid beschikbaar daglicht
- Plug & Play dankzij EU-stekker
- Energie-efficiënt dankzij LED technologie

Productkenmerken

- USB A en C poort met oplaadfunctie
- Geïntegreerde dag-/nachtsensor
- Lichtkleur: warm white
- Voedingsspanning: 220...240 V

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

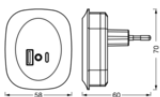
Nominale vermogen	12,50 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	115,000 mA
Arbeidsfactor λ	> 0,4
Totale harmonische vervorming	< 20 %
Veiligheidsklasse	II
Bedrijfsmodus	Mains voltage

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	9 lm
Lichtstroom efficiëntie	18 lm/W
Kleurtemperatuur	3000 K
Lichtkleur	Warm White
Kleurweergave-index Ra	> 80
Standaardafwijking van kleurproeven	6 sdc _m
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Stralingshoek	180 °

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	58.00 mm
Breedte	60.00 mm
Hoogte	70.00 mm
Product gewicht	80,00 g



MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Zwart
Kleur behuizing	Zwart

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Body materiaal	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Materiaal afdekking	L POLYAMIDE (PA) POLYCARBONAAT
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	650 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Opslagtemperatuur	-20...+80 °C
Type aansluiting	Stekker type C (EU)
Type bescherming	IP20
Dimbaar	Nee
Montagetype	Surface
Montagelocatie	Stopcontact
Toepassingsomgeving	Indoor
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Aantal schakelcycli	25000

SENSOR

Type sensor	Licht
Detectiedrempel van daglichtsensor	0...30 lx

CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE
--------	----

DOWNLOADS

Documenten en certificaten



Declarations Of Conformity CE

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
-------------	---	--	--------------	--------

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

4099854088551	Blister 1	64 mm x 140 mm x 195 mm	106.00 g	1.75 dm ³
4099854088568	Verzenddoos 6	405 mm x 153 mm x 220 mm	866.00 g	13.63 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.