

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## LED Worklight Tripod 1x20W 4000K

WORKLIGHTS - TRIPOD | Veelzijdige LED worklight op statief



### Toepassingsgebieden

- Renovatie
- Garages
- Kelder
- Werkplaatsen

### Productvoordelen

- Opvouwbaar voor gemakkelijk opbergen
- Energiebesparing tot 80% vergeleken met halogeen worklights
- Afdekking van halfmat, getemperd glas voor gelijkmatige verlichting

### Productkenmerken

- Beschikbaar met 1 of 2 armatuurkoppen
- Draaihoek armatuurkop: 360°, zwenkbaar: 180°
- Type bescherming, armatuurkop en behuizing: IP65, Type bescherming, stekker: IP44
- Hoogteaanpassing van statief tot totale hoogte van 1,8 m
- Snelsluiting voor aanpassing van de hoek van het armatuurkop
- Type E/F-stekker



## TECHNISCHE GEGEVENS

### ELEKTRISCHE GEGEVENS

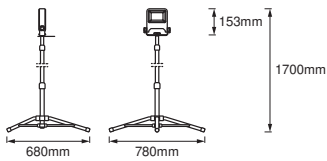
Nominale vermogen	20,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	92,000 mA
Inschakelstroom	0,05 A
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	-
Arbeidsfactor $\lambda$	> 0,90
Totale harmonische vervorming	< 35 %
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Electronic control gear (ECG)

### Fotometrische gegevens

Lichtstroom	1700 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	1480 lm
Lichtstroom efficiëntie	85 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Lichtkleur	Koel wit
Kleurweergave-index Ra	$\geq 80$
Standaardafwijking van kleurproeven	6 sdc <sub>m</sub>
Flikkerwaarde Pst LM	-
Stroboscoopeffect waarde SVM	-
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62471	RG1
Stralingshoek	120 °

### AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	780,00 mm
Breedte	680,00 mm
Hoogte	1700,00 mm
Product gewicht	2600,00 g
Kabellengte	2,0 m



## MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Donkergrijs
Kleur behuizing	Donkergrijs
Body materiaal	Aluminum Steel
Materiaal afdekking	Glas
Materiaal van lichtuitstralend oppervlak	Glas
Kwikgehalte	0.0 mg

## TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+45 °C
Opslagtemperatuur	-30...+70 °C
Type aansluiting	Afgeschermd contactplug
Type bescherming	IP65 <sup>1)</sup>
Beschermklasse IK ( Schok bestendi [PIM])	IK06
Dimbaar	Nee
Montagetype	Standing
Montagelocatie	Verdieping
Toepassingsomgeving	Buiten
Instelbaar	Ja
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

<sup>1)</sup> Lampkop en behuizing IP65, stekker IP44

## Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Aantal schakelcycli	15000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / EAC
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee

### Technische uitrusting

– Complete montage- en verbindingaccessoires inbegrepen

### DOWNLOADS

#### Documenten en certificaten



User instruction



Declarations Of Conformity CE

### LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075213890	Vouwdoos 1	148 mm x 173 mm x 644 mm	2691.00 g	16.49 dm <sup>3</sup>
4058075213906	Verzenddoos 4	360 mm x 310 mm x 665 mm	11528.00 g	74.21 dm <sup>3</sup>

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 veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

### DISCLAIMER

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