

PRODUCTINFORMATIEBLAD

LED Worklight Charge Mobile 40W 4000K

WORKLIGHT BATTERY TRIPOD | Statief met afneembare oplaadbare lichten



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
- Draagbare en oplaadbare Floodlights maken verlichting vanuit verschillende hoeken mogelijk

Productkenmerken

- Basisarmatuur met 30W aangesloten op netspanning laadt de 2 aangesloten armaturen op met elk 5W
- Eenvoudige werking en installatie
- Verkrijgbaar met 1, 2 of 3 armatuurkoppen
- Draaihoek armatuurkop: 360°, zwenkbaar: 180°
- Type bescherming, armatuur: IP65, Type bescherming, steker: IP44
- Type E/F-stekker



TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	40 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	230,000 mA
Inschakelstroom	0,4 A
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	34
Arbeidsfactor λ	$\geq 0,8$
Totale harmonische vervorming	$< 40 \%$
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Mains voltage

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	3600 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	
Lichtstroom efficiëntie	90 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Lichtkleur	Koel wit
Kleurweergave-index Ra	≥ 80
Standaardafwijking van kleurproeven	$< 6 \text{ sdc}$
Flikkerwaarde Pst LM	$\leq 1 \%$
Stroboscoopeffect waarde SVM	$\leq 0,4$
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62471	RG1
Stralingshoek	110°

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	1694,00 mm
Breedte	755,00 mm
Hoogte	658,00 mm
Product gewicht	4200,00 g

LED
WORKLIGHT3X50WCHRGMOB
840TRIPOD

MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Oranje
Kleur behuizing	Oranje
Body materiaal	Aluminum Plastic
Materiaal afdekking	Polycarbonate (PC)
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-10...+40 °C
Opslagtemperatuur	-10...+50 °C
Type bescherming	IP54
Beschermklasse IK (Schok bestendi [PIM])	IK05
Dimbaar	Nee
Montagetype	Standing
Montagelocatie	Verdieping
Toepassingsomgeving	Buiten
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

Levensduur

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

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

BATTERIJ

Type batterij	Lithium-ion
Batterijformaat	18650
Aantal inbegrepen batterijen	2
Nominale spanning van batterij:	3.7 V
Oplaadtijd batterij	4.5 h

NOODVERLICHTING

Lichtstroom in continue bedrijfsmodus	-
Lichtstroom in noodwerking	250 lm
Levensduur batterij in noodbedrijf	2 h



CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee

Technische uitrusting

– Complete montage- en verbindingaccessoires inbegrepen

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 User instruction	LED WORKLIGHT 40WCHRGMOB
 Declarations Of Conformity CE	LED WORKLIGHT 40WCHRGMOB 840TRIPOD LEDV

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075576575	Vouwdoos 1	639 mm x 326 mm x 127 mm	4967.00 g	26.46 dm ³
4058075576582	Verzenddoos 2	656 mm x 343 mm x 277 mm	10716.00 g	62.33 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 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.