

PRODUCTINFORMATIEBLAD

LED Worklight Battery Tube 67cm 4000K

WORKLIGHTS BATTERY | Mobiele worklight op batterijen



Toepassingsgebieden

- Renovatie
- Garages
- Kelder
- Werkplaatsen

Productvoordelen

- Energiebesparing tot 80% vergeleken met halogeen worklights
- Onafhankelijk van stroomtoevoer dankzij batterijtechnologie

Productkenmerken

- Werklamp met draaibare behuizing
- Werkingstijd batterij: tot 4 uur
- Batterij oplaadbaar via USB-kabel



TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	10 W
Nominale spanning	5 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	129,000 mA
Inschakelstroom	60 A
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	3
Arbeidsfactor λ	> 0,4
Veiligheidsklasse	III
Bedrijfsmodus	Battery

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	800 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	1250 lm
Lichtstroom efficiëntie	87 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Lichtkleur	Koel wit
Kleurweergave-index Ra	≥ 80
Standaardafwijking van kleurproeven	< 6 sdcm
Flikkerwaarde Pst LM	≤ 1 %
Stroboscoopeffect waarde SVM	≤ 0.4
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62471	RG1
Stralingshoek	120 °

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	666,00 mm
Breedte	72,00 mm
Hoogte	46,00 mm
Product gewicht	550,00 g

MATERIALEN & KLEUREN

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

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-10...+40 °C
Opslagtemperatuur	-20...+50 °C
Type bescherming	IP20
Beschermklasse IK (Schok bestendi [PIM]	IK04
Dimbaar	Nee
Montagetype	Standing
Montagelocatie	Verdieping
Toepassingsomgeving	Indoor
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
Nominale capaciteit batterij	2200 mAh
Oplaadtijd batterij	3 h

NOODVERLICHTING

Lichtstroom in continue bedrijfsmodus	-
Lichtstroom in noodwerking	800 lm




CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / UKCA
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee

Technische uitrusting

- USB oplaadkabel

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075576551	Vouwdoos 1	56 mm x 81 mm x 768 mm	820.00 g	3.48 dm³
4058075576568	Verzenddoos 4	792 mm x 182 mm x 138 mm	3762.00 g	19.89 dm³

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.