

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## LED WORKLIGHT VALUE R-STAND 50W 865

WORKLIGHTS VALUE R-STAND | Flexibele, draagbare werklamp in value class



### Toepassingsgebieden

- Renovatie
- Garages
- Werkplaatsen
- Kelder

### Productvoordelen

- Draagbare werklamp voor flexibele toepassingen

### Productkenmerken

- Werklamp met draaibare behuizing
- Beschermingsklasse armatuur en behuizing: IP65/IP54, Beschermingsklasse stekker: IP44
- Stabiele vloerstandaard



## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	50,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	220,000 mA
Inschakelstroom	2,3 A
Inschakelstroomtijd $T_{h50}$	1 $\mu$ s
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	150
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	192
Arbeidsfactor $\lambda$	$\geq 0,90$
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Integrated LED driver

## Fotometrische gegevens

Lichtstroom	5400 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	6000 lm
Lichtstroom efficiëntie	108 lm/W
Kleurtemperatuur	6500 K
Lichtkleur	Koel daglicht
Kleurweergave-index Ra	$\geq 80$
Standaardafwijking van kleurproeven	< 6 sdc <sub>m</sub>
Lichtsterkte	2000 cd
Flikkerwaarde Pst LM	<1
Stroboscoopeffect waarde SVM	<0.9
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Stralingshoek	110 °

## AFMETINGEN &amp; GEWICHT

Lengte	291,00 mm
Breedte	174,00 mm
Hoogte	280,00 mm
Product gewicht	1400,00 g



## MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Zwart/grijs
Kleur behuizing	Zwart/grijs
Body materiaal	Aluminum
Materiaal afdekking	Glas
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	Stekkertype F
Type bescherming	IP65
Beschermklasse IK ( Schok bestendi [PIM]	IK06
Dimbaar	Nee
Montagetype	Standing
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

## Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	30000 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
Gelimeerde oppervlaktetemperatuur	Nee




## AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Aantal inbegrepen lichtbronnen	empty
--------------------------------	-------

## Technische uitrusting

– 1,5m voedingskabel voor flexibele installatie

## DOWNLOADS

Documenten en certificaten	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075831278	Vouwdoos 1	75 mm x 296 mm x 300 mm	1533.00 g	6.66 dm <sup>3</sup>
4058075831285	Verzenddoos 6	475 mm x 311 mm x 325 mm	9987.00 g	48.01 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.