

PRODUCTINFORMATIEBLAD

LED WORKLIGHT VALUE FLEX 2x30W 865

WORKLIGHT VALUE FLEX | Flexibele, draagbare werklamp met verstelbare lampkoppen in value class



Toepassingsgebieden

- Renovatie
- Garages
- Werkplaatsen
- Kelder

Productvoordelen

- Draagbare werklamp voor flexibele toepassingen
- Individueel regelbaar licht

Productkenmerken

- Worklight met 270° verticale en 180° horizontale draaibare kop
- Elk van de twee armatuurkoppen kunnen afzonderlijk worden in- en uitgeschakeld
- Type bescherming, armatuurkop en behuizing: IP65, Type bescherming, stekker: IP44



TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

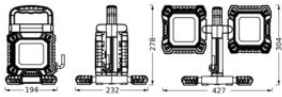
Nominale vermogen	60,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	270,000 mA
Inschakelstroom	7,3 A
Inschakelstroomtijd T_{h50}	1.5 μ s
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	42
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	42
Arbeidsfactor λ	$\geq 0,90$
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Integrated LED driver

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	6450 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	6600 lm
Lichtstroom efficiëntie	108 lm/W
Kleurtemperatuur	6500 K
Lichtkleur	Koel daglicht
Kleurweergave-index Ra	≥ 80
Standaardafwijking van kleurproeven	< 6 sdc _m
Lichtsterkte	2500 cd
Flikkerwaarde Pst LM	< 1
Stroboscoopeffect waarde SVM	< 0.9
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Stralingshoek	110 °

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	427,00 mm
Breedte	194,00 mm
Hoogte	304,00 mm
Product gewicht	2150,00 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 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)

CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE
Gelimiteerde 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
4058075831292	Vouwdoos 1	202 mm x 242 mm x 302 mm	2359.00 g	14.76 dm ³
4058075831308	Verzenddoos 4	504 mm x 424 mm x 327 mm	10533.00 g	69.88 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.