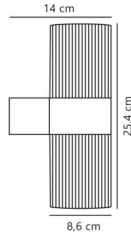
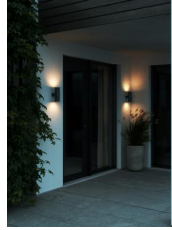




Productinformatie 2318051003 Kyklop Ripple double



Specificaties

Product groep	Armatuur	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Lamp voet	GU10	IP-classificatie	IP54
Spanning	220-240 V	Beschermingsklasse	I
Spanning info	AC/DC	IK-classificatie	IK05
Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden	Lengte	140 mm
		Hoogte	254 mm

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



MEGAMAN® Kwaliteits Garantie

Megaman biedt u een garantie die geen enkele andere LED verlichting fabrikant u biedt.

Een garantie op gespecificeerde branduren die er voor zorgt dat de maximale besparing gerealiseerd kan worden.

Met de unieke MKG MEGAMAN garantie bent u er van gegarandeerd dat de gespecificeerde branduren van de geïnstalleerde LED verlichting gerealiseerd worden, en dan dus ook de bijbehorende besparing in euro en minder Co2 .

Met MKG een verzekerde besparing voor u , waarvan de investering in de LED verlichting vaak al in het eerste jaar is terugverdiend.

Wanneer MKG?



Lees de [voorwaarden](#)



Fysieke eigenschappen

Product groep	Armatuur	Lichtverdeling	Symmetrisch/asymmetrisch
Lamp voet	GU10	Lichtverdeler	Geen
Geschikt voor aantal lampen	2	Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Lampen inbegrepen	Nee	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Excl. lampen	Ja	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-20-40 °C
Lamptype	LED uitwisselbaar	Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Lampsoort (Lampaanduiding)	Armatuur In/opbouw	IP-classificatie	IP54
Behuizing armatuur	Aluminium	IP-classificatie (achterzijde)	Overig
Uitvoering oppervlakte	Mat	IP-classificatie (voorzijde)	IP54
Materiaal afdekking armatuur	Glas transparant	Beschermingsklasse	I
Kleur behuizing	Zwart	IK-classificatie	IK05
Oppervlaktebescherming behuizing	Poedercoating	Brandwerendheid "D"	Nee
Uitvoering van raster	Geen	Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Met luchtsleuven	Nee	Voor schakelapparaat inbegrepen	Nee

Overige eigenschappen

Aansluitbare geleiderdoorsnede	0.75 / 2.5 mm ²	Bediening via Bluetooth	Nee
Aansluitwijze	Steekklem	Compatible met Casambi	Nee
Soort bedrading	Geschikt voor doorgangsbedrading	Met schakelaar	Nee
Aantal polen	3	Onderdeel van een houder volgens 2019/2020/EU	Ja
Met aanwezigheidsmelder	Nee	Met bevestigingsmateriaal	Ja
Lichtsensoren	Nee		



Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Frequentie ingangsspanning	50-60 Hz
Spanning info	AC/DC		

Licht eigenschappen

Constance lichtstroom regeling	Nee	Lichtuittrede	Direct/indirect
--------------------------------	-----	---------------	-----------------

Toepassings eigenschappen

Geschikt voor buitengebruik	Ja	Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor wandmontage	Ja	Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Geschikt voor pendelophanging	Nee	Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Plafondmontage	Nee	Geschikt voor noodverlichting	Nee
Inbouw	Nee	Geschikt voor klemmontage	Nee

Afmetingen & gewicht

Lengte	140 mm	Verpak.breedte	145 mm
Hoogte	254 mm	Verpak.hoogte	270 mm
Buitendiameter	86 mm	Gewicht (netto).	936 gr
Verpak.lengte	90 mm		

Vermogenseigenschappen

Max. systeemvermogen	50 W	Geschikt voor lampvermogen	1-25 W
----------------------	------	----------------------------	--------



Dim eigenschappen

Dimbaar	Nee	Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee	Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee	Dimbaar programmeerbaar	Nee
Dimbaar DALI	Nee	Dimbaar RF	Nee
Dimbaar DMX	Nee	Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar DSI	Nee	Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met potentiometer (geintegr)	Nee	Dimbaar met Push-button	Nee
Dimbaar fabrikantspecifiek	Nee	Dimbaar DALI-2	Nee
Dimbaar netspanningmodulatie	Nee		