



Productinformatie MM12899 EasyFix Xcell



Specificaties

Lampvermogen	15 / 20 / 30 W	IP-classificatie	IP20
Stroom	70-150 mA	Beschermingsklasse	II
Kleurtemperatuur	3000 / 4000 / 6500 K	IK-classificatie	Overige
Spanning	220-240 V	Levensduur L70/B50	100000 u
Spanning info	AC/DC	Levensduur L80/B10	100000 u
Lumen/watt	140-155 lm/Watt	Diameter	255 mm
Bewegingssensor	Ja modulair	Hoogte	40 mm
Noodverlichting	Ja modulair	Powerfactor	0.9 >
Lichtstroom	2350 / 3100 / 4650 lm	Type dimming	DimLink 30-10-0 SLAVE
		Dimtechniek	fabrikantspecifiek

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



LUMEN



Licht hoeveelheid Keuze

De gewenste hoeveelheid licht is eenvoudig in te stellen met ingebouwde schakelaar .

Altijd de juiste lichthoeveelheid beschikbaar, en ook later, na installatie, aan te passen voor optimale keuze vrijheid en flexibele invulling van projecten.

MEGAMAN Armaturen met Licht hoeveelheid keuze

Modulair dus Circulair

zorgt voor minder voorraad en altijd het juiste model beschikbaar.

XChange™



Circulair EcoDesign en Modulair ontworpen

120-160lm/W zeer efficient

XChange™ van LED-engine verlengt totale levensduur

XChange™ van LED-engine zonder dat gehele armatuur wordt vervangen EcoDesign

XChange™ zonder gereedschap in 10 sec en zonder opnieuw bedraden

XChange™ RENZO , RENZO Portal ,HAGON, FONDA Outdoor montage op centraal dozen mogelijk.

RENZO XChange **EASYFix Renovatie.**

Heeft drie uit schroefbaren montage voeten welke voorzien zijn van Magneet voeten of montage tape

voor eenvoudige EasyFix bij renovatie van bestaande armaturen naar

hoogwaardige LED armaturen 160lm/W LED armaturen.

HAGON **XChange™** Slagvast Waterdicht

60-120-150cm Armaturen tot 7300lm 147lm/W

Het **XChange™** concept is in onderstaande product lijnen verlichtings armaturen toegepast :

RENZO product lijn

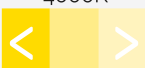
RENZO Portal

FONDA Slagvast waterdicht

HAGON Slagvast Waterdicht

4000K

Licht Kleur Keuze



Licht kleur 3000 K Warmwit , 4000 K Wit licht of **6500 K** extra wit Licht eenvoudig te wisselen met ingebouwde schakelaar .

3000K 6500K

Altijd de juiste lichtkleur beschikbaar, en ook later, na installatie, licht kleur te wisselen voor optimale keuze vrijheid en flexibele invulling van projecten.



MEGAMAN Armaturen met Licht kleur keuze

Modulair dus Circulair

zorgt voor minder voorraad en altijd het juiste model beschikbaar.



dimLINK Slave



dim-LINK: Slim dimmen zonder extra kosten

Het door MEGAMAN gepatenteerde dim-LINK systeem maakt slim lichtmanagement bereikbaar. De Master-armatuur heeft een daglicht- en bewegingssensor en stuurt alle gekoppelde Slave-armaturen aan via de bestaande voedingskabels. Geen aparte stuurkabels nodig en geen interferentie problemen. Geen activiteit? Dan dimt de verlichting terug naar 30-10-0%. Wordt de sensor geactiveerd, dan gaat het licht direct naar 100%. Meerdere sensoren mogelijk. Ideaal voor parkeergarages, gangen of gevels waar licht alleen nodig is als er echt iemand is. Zo bespaar je energie met de HAGON, RENZO, FONDA, RENZO-Portal en MILENA armaturen zonder in te leveren op veiligheid en comfort.

Kies voor slim, duurzaam en simpel. Kies voor MEGAMAN XChange met dim-LINK !

[Bekijk de details PDF](#)



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.

MEGAMAN® armaturen met XChange™ RENZO, RENZO portal, RENZO EasyFix, FONDA, HAGON en MILENA.



10 jaar MKG garantie op het gehele armatuur door de levensduur verlening met het unieke XChange™ concept.

Met XChange™ kan in een handomdraai een nieuwe LED module worden geplaatst welke dan beschikt over de beste technische specificaties ook in de toekomst.

De Optimale Duurzame oplossing en Ultra lange levensduur voor het gehele Armatuur en 10 jaar MKG garantie.

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](#)



CPS

Kies voor slim, duurzaam en simpel. Kies voor MEGAMAN® XChange met dimLINK!

Slave Master

Bij activering centrale DC Noodstroom voorziening zullen de met dimLINK uitgeruste armaturen automatisch de 10% dimstand aannemen.



Fysieke eigenschappen

Lampen inbegrepen	Ja	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-30-40 °C
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Lampsoort (Lampaanduiding)	Overig	IP-classificatie	IP20
Behuizing armatuur	Kunststof	IP-classificatie (achterzijde)	IP20
Materiaal afdekking armatuur	Kunststof transparant	IP-classificatie (voorzijde)	IP20
Kleur behuizing	Wit	Beschermingsklasse	II
Oppervlaktebescherming behuizing	Geen (onbehandeld)	IK-classificatie	Overige
Uitvoering van raster	Geen	Brandwerendheid "D"	Nee
Met luchtsleuven	Nee	Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal	Nee
Lichtverdeling	Symmetrisch	Vorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Lichtverdeler	Geen	mogelijk	

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	15 / 20 / 30 W	Powerfactor	0.9 >
Max. systeemvermogen	30 W	Totale harmonische vervorming (THD)	20 %

Vermogen

Stroom	70-150 mA
--------	-----------



Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Lichtstroom	2350 / 3100 / 4650 lm
Kleurtemperatuur	3000 / 4000 / 6500 K	Lumen regelbaar	Standen
Kleurtemperatuur regelbaar	Standen	Constante lichtstroom regeling	Nee
Kleurweergave-index	80-89	Stralingshoek	170 °
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Stralingshoek regelbaar	Nee
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6	Lichtuittrede	Direct
"Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	2350 / 3100 / 4650 lm	Flikkerende waarde Pst LM	1
Lumen/watt	140-155 lm/Watt	Stroboscoopeffectwaarde SVM	0.4

Overige eigenschappen

Geleiderdoorsnede	0.75 mm ²	Lichtsensor	Ja
Aansluitwijze	Overig	Bediening via Bluetooth	Nee
Soort bedrading	Eindig	Compatible met Casambi	Nee
Aantal polen	2	Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Bewegingssensortechnologie	Hoogfrequent	Met schakelaar	Nee
Bewegingssensor	Ja modulair	Onderdeel van een houder volgens 2019/2020/EU	Ja
Noodverlichting	Ja modulair	Met bevestigingsmateriaal	Ja
Met aanwezigheidsmelder	Nee		

Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Spanning info	AC/DC
----------	-----------	---------------	-------



Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur L70/B50	100000 u	Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C	10 %
Levensduur L80/B10	100000 u	Uitval bij gemiddelde levensduur van 75.000 uur bij 25 °C	10 %
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 75.000 uur bij 25 °C omgeving (ta)	87 %	Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C	10 %
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (ta)	91 %	Uitval bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C	10 %
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (ta)	94 %	Energie-efficiëntieklasse	D

Afmetingen & gewicht

Diameter	255 mm	Verpak.breedte	170 mm
Hoogte	40 mm	Verpak.hoogte	170 mm
Buitendiameter	255 mm	Gewicht (netto).	340 gr
Verpak.lengte	45 mm		

Dim eigenschappen

Dimbaar	Nee	Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee	Dimbaar programmeerbaar	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee	Dimbaar RF	Nee
Dimbaar DALI	Nee	Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar DMX	Nee	Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar DSI	Nee	Dimbaar met Push-button	Nee
Dimbaar met potentiometer (geintegr)	Nee	Dimbaar DALI-2	Nee
Dimbaar fabrikantspecifiek	Ja	Dimbaar Wi-Fi	Nee
Dimbaar netspanningmodulatie	Nee	Dimbaar Bluetooth	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee	Type dimming	DimLink 30-10-0 SLAVE



Toepassings eigenschappen

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



Voorbeeld project



Renzo gang

Omschrijving: