

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: MM77123

LED-Aufbauleuchte

**MEGAMAN RENZO PLUS+ CCT Multilumen
30W/20W/14W - 830/840**

EAN-Code: 4020856771233



Integrierte LED	IP44		AC/DC 180-260V	PMMA Cover	HPF >0.9	+40°C -30°C
------------------------	-------------	--	---------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------

Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert? Ja (integriert)
 Leuchtmittel austauschbar? Nein
 Betriebstemperaturbereich -30 bis +40° C
 Bemessungslebensdauer(L80 B10) 50.000 h
 Schaltzyklen 100.000x
 Anschlussart L/N/PE
 Material Kunststoff

Produktabmessungen

Höhe 130 mm
 Breite 500 mm
 Tiefe 500 mm
 Gewicht 1.216 g

Elektrische Kenndaten

Spannung AC/DC 180-260 V
 Netzfrequenz 50/60 Hz
 Leistungsaufnahme 30,0/20,0/14,0W
 Bemessungsleistungsaufnahme ... 30,0/20,0/14,0W
 Elektrischer Leistungsfaktor λ >0,9
 Dimmbar? Nein
 Indikation Lampentyp integrierte SMD-LED
 Lichtausbeute 95/100 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung 830/840
 Lichtfarbe Warmweiß/Neutralweiß
 Farbtemperatur ColorSelect: 3000K/4000K
 Farbwiedergabe Ra 80
 Nennlichtstrom (3000K) 2850/1900/1330 lm
 Nennlichtstrom (4000K) 3000/2000/1400 lm
 Nomineller Halbwertswinkel 120°
 Bemessungshalbwertswinkel 120°
 Farbkonsistenz SDCM < 6

Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.
 Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen!
 Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

© März 2014
 IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH
 Alle Rechte vorbehalten.

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

<http://megaman.de/oekodesign/entsorgung/index.html>

Schutzart

IP44 für den Innen- und Außenbereich geeignet

Schutzklasse

Klasse 1

Hinweise

ColorSelect: Jedes Modell mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K oder 4000K) dreistufig einstellbare Helligkeit.

Neue Generation multifunktionaler Wand- und Deckenleuchten.

Hohe Lichtqualität, flackerfrei (<3%).

Konfiguration nach Kundenwunsch vor Ort.

Auch für Gleichspannung : 180-260V geeignet

Notstrom-Modul: zur Nachrüstung.

Arbeitstemperaturbereich: RENZO Standard-Modul -30°C bis +40°C.

RENZO HF-Modul -20°C bis +40°C.

RENZO Notstrom-Modul 0°C bis +35°C.

Nachträgliche Änderungen der Funktionalität möglich

Mit LED-RENZO PLUS+ haben Sie immer die richtige Leuchte zur Hand!

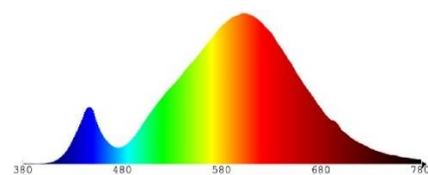


Nachrüstbare Module:

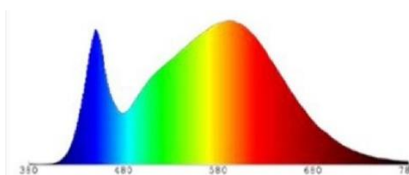
MM77128 MM RENZO+ Sensormodul

MM77129 MM RENZO+ Notstrommodul,300lm,Leuchtdauer bis zu 3Std

Farbspektrum



CCT - 3000K



CCT - 4000K