

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: MM77121-4

Aufbauleuchte

MEGAMAN LED **RENZO PLUS+** Aufbauleuchte 15W/10W  
830/840

EAN-Code: 4020856771219



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

Spannung ..... AC/DC 180-260 V  
 Netzfrequenz ..... 50/60 Hz  
 Leistungsaufnahme ..... 15,0W/10,0W  
 Bemessungsleistungsaufnahme ..... 15,0W/10,0W  
 Elektrischer Leistungsfaktor .....  $\lambda > 0,9$   
 Dimmbar? ..... Nein  
 Indikation Lampentyp ..... integrierte SMD-LED  
 Lichtausbeute (3000K) ..... 87/93 lm/W  
 Lichtausbeute (4000K) ..... 93/100 lm/W

Produktabmessungen

Durchmesser ..... 330 mm  
 Höhe ..... 110 mm  
 Gewicht ..... 550 g

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung ..... 830/840  
 Lichtfarbe ..... Warmweiß/Neutralweiß  
 Farbtemperatur ..... ColorSelect: 3000K/4000K  
 Farbwiedergabe ..... Ra 80  
 Nennlichtstrom (3000K) ..... 1300/930 lm  
 Nennlichtstrom (4000K) ..... 1400/1000 lm  
 Nomineller Halbwertswinkel ..... 120°  
 Bemessungshalbwertswinkel ..... 120°  
 Farbkonsistenz SDCM ..... <math>< 6</math>

Elektrische Kenndaten

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)

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!**

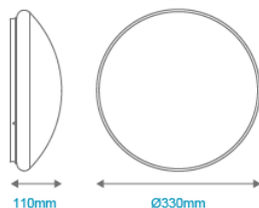


**Nachrüstbare Module:**

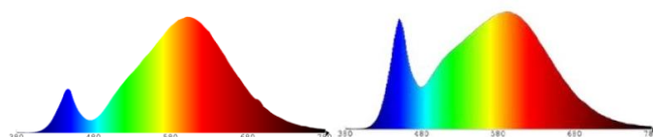
**MM77128 MM RENZO+ Sensormodul**

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

Abmessungsskizze



Farbspektrum



3000K

4000K

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.