

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MM77125

Aufbauleuchte

MEGAMAN LED **RENZO PLUS+** Aufbauleuchte+Sensor
22W/830/840

EAN-Code: 4020856771257



Allgemeine Eigenschaften

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

Produktabmessungen

Durchmesser 390 mm
 Höhe 115 mm
 Gewicht 750 g

Elektrische Kenndaten

Spannung **AC/DC 180-260 V**
 Netzfrequenz 50-60 Hz
 Leistungsaufnahme 22,0 W
 Bemessungsleistungsaufnahme 22,0 W
 Elektrischer Leistungsfaktor **λ >0,9**
 Dimmbar? Nein
 Indikation Lampentyp integrierte SMD-LED
 Lichtausbeute (3000K) 84/87/93 lm/W
 Lichtausbeute (4000K) 91/93/100 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung 830/840
 Lichtfarbe Warmweiß/Neutralweiß
 Farbtemperatur **ColorSelect: 3000K/4000K**
 Farbwiedergabe Ra 80
 Nennlichtstrom (3000K) **1850/1300/930 lm**
 Nennlichtstrom (4000K) **2000/1400/1000 lm**
 Nomineller Halbwertswinkel 110°
 Bemessungshalbwertswinkel 110°
 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. 874/2012

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)

MultiLumen: 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.

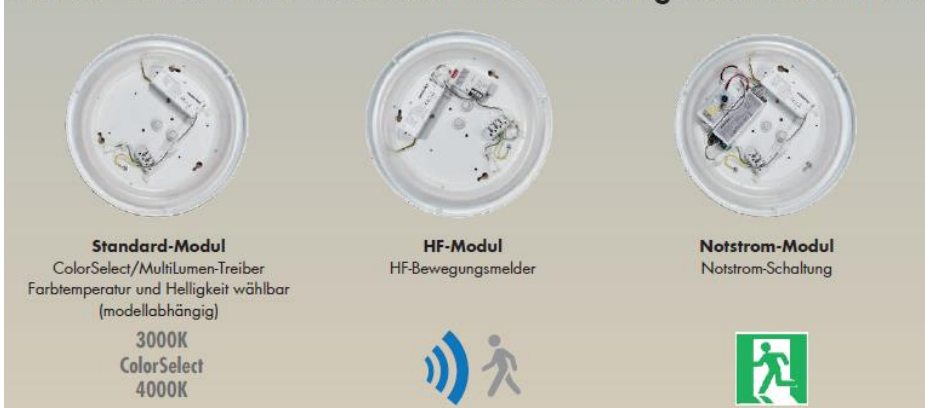
Arbeitstemperaturbereich: RENZO Standard-Modul -30°C bis +40°C.

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!

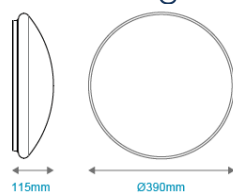


Nachrüstbare Module:

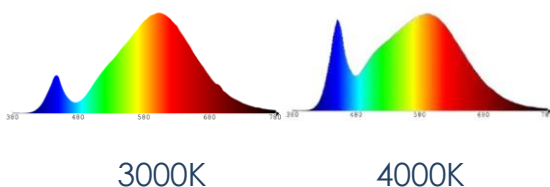
MM77128 MM RENZO+ Sensormodul

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

Abmessungsskizze



Farbspektrum



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.