

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: MM77161

Aufbauleuchte Weiß

**MEGAMAN LED RENZO XChange Aufbauleuchte Rund
20/15/10W/830-840-865**

EAN-Code: 4020856771615



Allgemeine Eigenschaften

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

Produktabmessungen

Leuchte:

Höhe 110 mm
 Breite 330 mm
 Tiefe 330 mm
 Gewicht 380 g

Lichtquelle (MM77169):

Höhe 39,5 mm
 Breite 157 mm
 Tiefe 163 mm
 Gewicht 173 g

Elektrische Kenndaten

Spannung AC/DC 180-260 V
 Netzfrequenz 50/60 Hz
 Leistungsaufnahme 20,0/15,0/10,0 W
 Bemessungsleistungsaufnahme .. 20,0/15,0/10,0 W
 Elektrischer Leistungsfaktor $\lambda > 0,9$
 Dimmbar? Nein
 Lichtausbeute 120 lm/W
 Indikation Lampentyp .. austauschbares LED-Modul

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung 830/40/65
 Lichtfarbe Warm-/Neutral-/Tageslichtweiß
 Farbtemperatur 3000K/4000K/6500K
 Farbwiedergabe Ra 80
 Lumen Lichtquelle 3100/2330/1550 lm
 Lumen umgebendes Produkt .. 2400/1800/1200 lm
 Abstrahlwinkel 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 staub- und spritzwassergeschützt

Schutzklasse

Klasse 2

Hohe Lichtqualität, flackerfrei (<3%)

Wand- oder Deckenmontage.

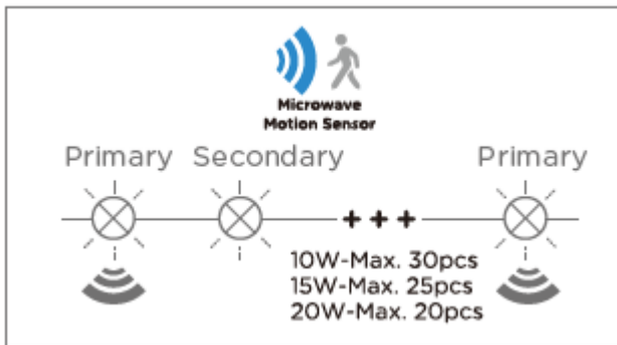
Korrosionsfreies Kunststoffgehäuse.

Auch für Gleichspannung 180-260V DC geeignet.

UV-beständig.

3 Kabeleinführungen für Durchgangsverdrahtung.

10 Jahre Nachkaufgarantie für das Modul.



Nachrüstbare Module:

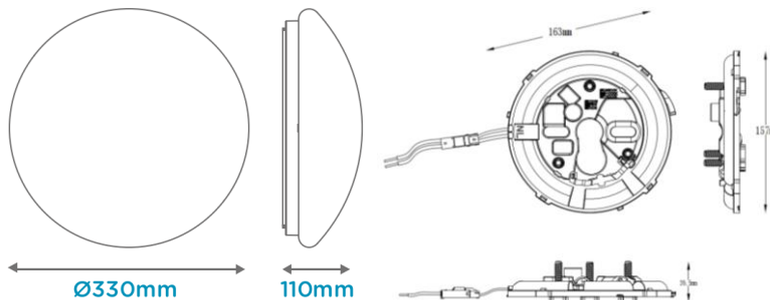
MM77174 MM RENZO XChange&FONDA XChange Sensormodul

MM77175 MM RENZO XChange&FONDA XChange Notstrommodul

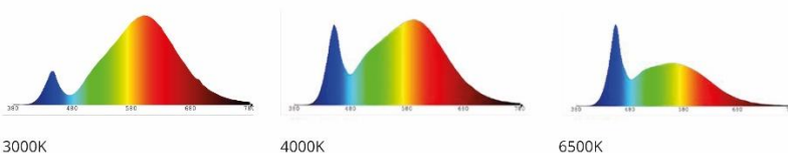
Abmessungsskizze

Leuchte

Lichtquelle



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.

Stand: 27. September 2024, 12:00

www.megaman.de

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

Seite | 2 von 2