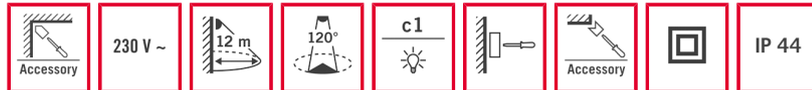


Bestellbezeichnung	Artikelnummer	EAN Code
MD 120 weiß	EM10025211	4015120025211



### Kurzbeschreibung

- Bewegungsmelder mit 120° Erfassungsbereich zum komfortablen Schalten der Beleuchtung
- Anpassung der Erfassung und Reichweite durch dreh- und neigbare Kugelkopf-Technik
- Spezialsockel für Innen- und Außeneckmontage als Zubehör

### Technische Daten

Netzspannung	230 V/50 Hz
Erfassungsbereich	120°, Sensor horizontal drehbar +/- 90°
Kanal 1	Beleuchtung
Reichweite	ca. 12 m, bei einer Montagehöhe von 2,5 m
Reichweitenanpassung	mechanisch durch Neigen der Bewegungsmelder-Kugel, max. 80°
Einstellmöglichkeiten	mechanisch über Einstellregler
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C...+55 °C
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	II
Montageart	Wandmontage, Innen- und Außeneckmontage mit Zubehör möglich
Gehäusematerial	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Abmessungen ca.	Höhe 81 mm x Breite 74 mm x Länge 102 mm
Schnittstelle	Schalten
Slave-Eingang	nein
Kontakt	Schließer/potenzialbehaltet
Lichtwert	ca. 2 - 1000 Lux
Einschaltverzögerung	0 s
[s]	
Ausschaltverzögerung	0 s
[s]	
Schaltleistung Kanal 1	230 V/50 Hz, 1000 W/4,5 A (cos phi = 1), 500 VA/2,25 A (cos phi = 0,5)
Einschaltstrom	30 A / 20 ms
Nachlaufzeit	ca. 4 Sek. - 10 Min.
Konformität	CE, RoHS

### Zubehör

- EM10025518 - MD Ecksocket weiß
- EP10426988 - RC-Filter/Löschglied

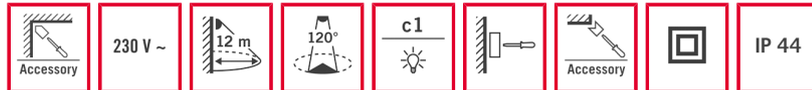
Hinweis: Das Gerät ist kompatibel zu den Automatikstrahlern AF 150/200, AF 300/200 und AF 500/200.

Hinweis: Es können max. 8 Geräte parallel geschaltet werden. Die Montageleitungslänge sollte 100 m nicht überschreiten.

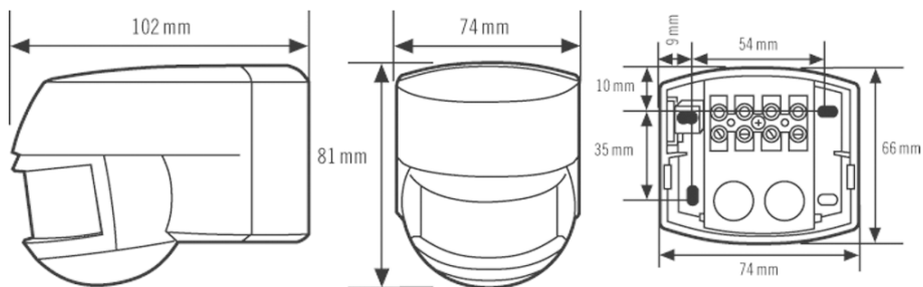
Bestellbezeichnung  
MD 120 weiß

Artikelnummer  
EM10025211

EAN Code  
4015120025211



Maße in mm



SCHALTPLÄNE

