

**Gesynchroniseerde fotocellen met max. afwijking van 10° (MOF), ook in orienteerbare uitvoering van 30° in alle richtingen (MOFO).**

**Technische kenmerken:**

- **ultraplat:** slechts 28mm (38mm de orienteerbare uitvoering)
- **zeer sterk:** behuizing uit transparant polycarbonaat
- 2 bereikniveaus
- synchronisatiecircuit
- uitlijning met proportionele led voor een gemakkelijke en veilige installatie



De zeer platte fotocel Moon



Code	Beschrijving	Stuks/verpak
<b>MOF</b>	stel fotocellen voor opbouw	1
<b>MOFO</b>	stel fotocellen voor opbouw, orienteerbaar ± 15°	1

**Technische gegevens**

	bereik	stroomvoorziening	opname	beveiligingsklasse (IP)	bedrijfstemperatuur	bereik relais	afmetingen	gewicht
<b>MOF</b>	15m (30m met doorbroken bruggetje)	zonder bruggetje 24Vac/Vdc grenzen 18-35Vdc, 15-28Vac met bruggetje 12Vac/Vdc grenzen 10-18Vdc, 9-15Vac	25mA RX, 30mA TX	54	-20°C + 55°C	max 500mA en 48V	78x28x69 h	55
<b>MOFO</b>							80x38x75 h	80