



PD11-LTMS-RR-IB Set 92594-92994

LTMS PIR-multisensor met 360°-detectie en een bereik tot Ø9 m (63 m²), op afstand bedienbaar, licht-, temperatuur- en bewegingssensor

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD11-LTMS-RR-IB	wit	92594
Vierkant designraam PD11-IB	wit	92994

Technische gegevens

Spanning:	16 – 48 V DC
Afmetingen:	Ø 52 x 60 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)
Typisch verbruik:	ca. 0.4 W
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) max. Ø 9 m dwars
Reikwijdte:	max. Ø 6 m frontaal max. Ø 3 m zittend
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	63 m ² / 2.5 m Montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beschermingsgraad/-klasse: Slagvastheid:	IP20 / Klasse II IK02
Lichtmeting uitgave:	0 – 1000 Lux, 0-10 V, ca. 10 mV/ Lux
Uitgangstemperatuur:	0 °C – +50 °C, 0-10 V, ca. 200 mV/°C
Omgevingstemperatuur:	0 °C tot +50 °C
Behuizing:	polycarbonaat, UV-bestendig
Kleur:	wit mat, overeenkomstig RAL9010 (92994)
Kanaal 1 (lichtsturing potentiaalvrij)	
Schakelvermogen:	48 V DC / 0.1 A , cos φ = 1
Contacttype:	μ-contact, potentiaalvrij maakcontact/NO
Nalooptijd:	5 s – 60 min
Gemengd licht meting:	Gemengd licht meting

Productinformatie

Set : PD11-LTMS-RR-IB + Vierkant designraam PD11-IB wit mat, overeenkomstig RAL9010

Zeer vlakke Multisensor voor het leveren van informatie met betrekking tot aanwezigheid, temperatuur en helderheidswaarde

Voor integratie in een bedrijfseigen bussysteem

Weergave van bewegingsdetectie via een schakelcontact

Weergave van actuele licht- en temperatuurwaarden als analoge spanning

Veerklemmen voor eenvoudig en snel inbouwen in verlaagde plafonds

Inclusief afdeklamellen en klemring voor montage in armaturen

Met extra accessoires is montage in stukwerk en zichtbeton ook mogelijk



Stel in

Om de bundel volgens de technische specificatie te ontvangen, bestelt u de genoemde items.



PD11-LTMS-RR-IB

Art.nr.: 92594

Spanning: 16 – 48 V DC
Afmetingen: Ø 52 x 60 mm
Typisch verbruik: ca. 0.4 W



Vierkant designraam PD11-IB

Art.nr.: 92994

Afmetingen: 54 x 54 x 2.6 mm
Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig
Kleur: wit mat, overeenkomstig RAL9010