



PD11-LTMS-RR-IB Set 92594-92692

- Spanning: 16 - 48 V DC
- Afmetingen: Ø 52 x 60 mm + Ø 100 x 3 mm (92692)
- Typisch verbruik: ca. 0.4 W

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD11-LTMS-RR-IB	wit	92594
Afdekring PD11	wit	92692

Technische gegevens

Spanning:	16 - 48 V DC
Afmetingen:	Ø 52 x 60 mm + Ø 100 x 3 mm (92692)
Typisch verbruik:	ca. 0.4 W
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) max. Ø 9 m dwars max. Ø 6 m frontaal max. Ø 3 m zittend
Reikwijdte:	
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:	IP20 / Klasse II
Slagvastheid:	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:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	wit mat, gelijk RAL9010 (92692)
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 + Afdekring PD11 wit mat,
gelijk RAL9010

Multisensor met vlakke lens voor detectie van aanwezigheid,
temperatuur en helderheidswaarde

Voor integratie in een eigen bussysteem

Weergave van bewegingsdetectie via schakelcontact

Weergave van actuele licht- en temperatuurwaarden als
analoge spanning

Veerklommen voor eenvoudig en snel inbouwen in verlaagde
plafonds

Inclusief afdekstrips en klemring voor montage in armaturen

Met toebehoren ook montage in plafond en zichtbeton
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



Afdekring PD11
Art.nr.: 92692

Afmetingen: Ø 100 x 3 mm
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat
Kleur: wit mat, gelijk RAL9010