



## PD11-LTMS-RR-FP

92594 EAN: 4007529925940

- Tension: 16 - 48 V DC
- Dimensions: Ø 52 x 60 mm
- Puissance interne: env. 0.4 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD11-LTMS-RR-FP	blanc	92594

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Adaptateur BLE-IR	noir	93067
Adaptateur EN kit / PD11	blanc	92833
Collerette PD11 (52 mm)	noir	92537
Collerette PD11	blanc	92692
Cadre à clipser design carré PD11-FP	blanc	92994

## Données techniques

Tension:	16 - 48 V DC
Dimensions:	Ø 52 x 60 mm
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 9 m pour un mouvement transversal max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 3 m Activité assise
Portée:	
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	63 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK02
Évaluation de la luminosité:	0 - 1000 Lux, 0-10 V, env. 10 mV/ Lux
Température Sortie:	0 °C - +50 °C, 0-10 V, env. 200 mV/°C
Température ambiante:	0 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

### **1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)**

Puissance:	48 V DC / 0.1 A , cos $\phi$ = 1
Type de contact:	$\mu$ -Contact, sec Contact type NO
Durée de temporisation:	5 sec - 60 min
Mesure de la lumière:	Évaluation de la lumière mixte

## Informations sur les produits

Capteur ultra plat et multifonctionnel pour la détection de présence et le mesurage de la température et de la luminosité

Pour l'intégration dans un système bus propriétaire

Transmission d'un mouvement détecté via relais

Valeur de luminosité et valeur de température en fonction de la tension de sortie analogique

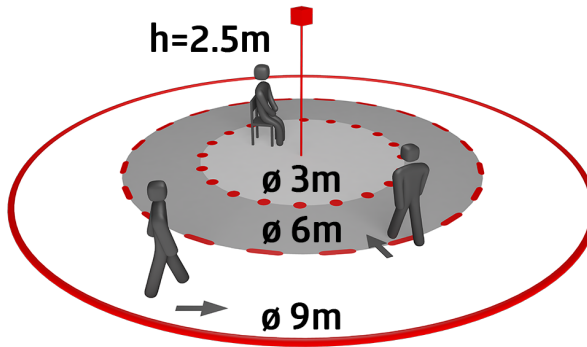
Bornes à ressort pour la mise en place facile et rapide dans des plafonds suspendus

Obturateurs et bague de serrage incluses pour le montage dans les luminaires

Avec accessoires montage en stuc et béton possible

### **Domaines d'application :**

parkings souterrains, zones d'entrée, corridors / voies de circulation, escaliers, petits bureaux, bureaux en espace ouvert, salles de conférence



## Accessoires



### Adaptateur BLE-IR

Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm

Couleur du matériau: noir

Fréquence: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm

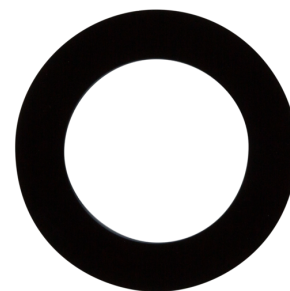


### Adaptateur EN kit / PD11

Ref.: 92833

Dimensions: Ø 104 mm

Couleur du matériau: blanc



### Collerette PD11 (52 mm)

Ref.: 92537

Dimensions: Ø 52 x 3 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: noir, similaire RAL9005



### Collerette PD11

Ref.: 92692

Dimensions: Ø 100 x 3 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010



### Cadre à clipser design carré PD11-FP

Ref.: 92994

Dimensions: 54 x 54 x 2.6 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010