



PD11-LTMS-RR-FP Set 92594-92833-92692

LTMS : capteur multifonction PIR avec détection à 360° et portée allant jusqu'à 9 m de diamètre (63 m²), télécommandable, capteur de luminosité, de température et de mouvement

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD11-LTMS-RR-FP	blanc	92594
Adaptateur EN kit / PD11	blanc	92833
Collerette PD11	blanc	92692

Données techniques

Tension:	16 - 48 V DC
Dimensions:	Ø 52 x 60 mm + Ø 104 mm (92833) + Ø 100 x 3 mm (92692)
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:	63 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2 m / 5 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Niveau de protection:	IK02
Résistance aux chocs:	0 - 1000 Lux, 0-10 V, env. 10 mV/ Lux
Évaluation de la luminosité:	0 °C - +50 °C, 0-10 V, env. 200 mV/°C
Température Sortie:	0 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, UV-résistant
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010 (92692)
Couleur du matériau:	
1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)	
Puissance:	48 V DC / 0.1 A , cos φ = 1
Type de contact:	µ-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

Set : PD11-LTMS-RR-FP + Adaptateur EN kit / PD11
blanc + Colletette PD11 blanc mat, similaire
RAL9010

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

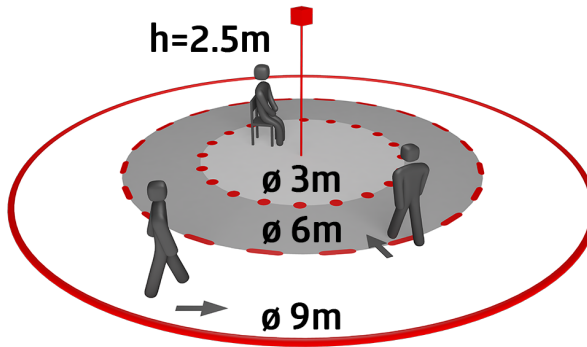
Transmission d'un mouvement détecté via relais

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



Article de la Set

Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



PD11-LTMS-RR-FP
Ref.: 92594

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



Adaptateur EN kit / PD11
Ref.: 92833

Dimensions: Ø 104 mm
Couleur du matériau: blanc



Collerette PD11
Ref.: 92692

Dimensions: Ø 100 x 3 mm
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010