



## PD11-LTMS-RR-FP Set 92594-92994

- Tension: 16 – 48 V DC
- Dimensions: Ø 52 x 60 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)
- Puissance interne: env. 0.4 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD11-LTMS-RR-FP	blanc	92594
Cadre à clipser design carré PD11-FP	blanc	92994

## Données techniques

Tension:	16 – 48 V DC <b>Ø 52 x 60 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)</b>
Dimensions:	
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 m² / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommanded:	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 <b>blanc mat, similaire RAL9010 (92994)</b>
Couleur du matériau:	

### **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

Set : PD11-LTMS-RR-FP + Cadre à clipser design  
carré PD11-FP 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

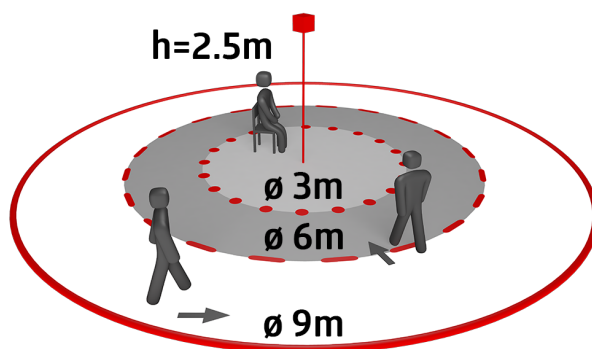
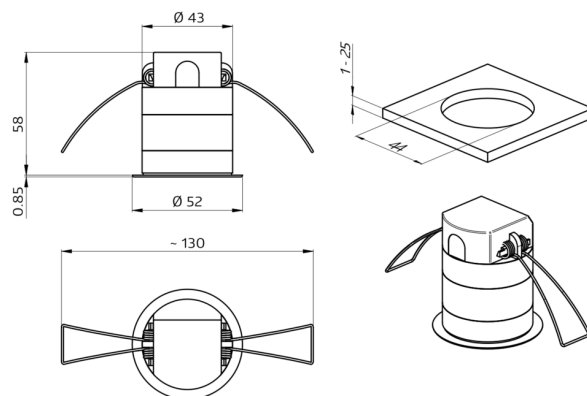
Transmission d'un mouvement détecté via relais

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



### **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