



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
Dimensions:	Ø 52 x 60 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)
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 (92994)
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 + 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

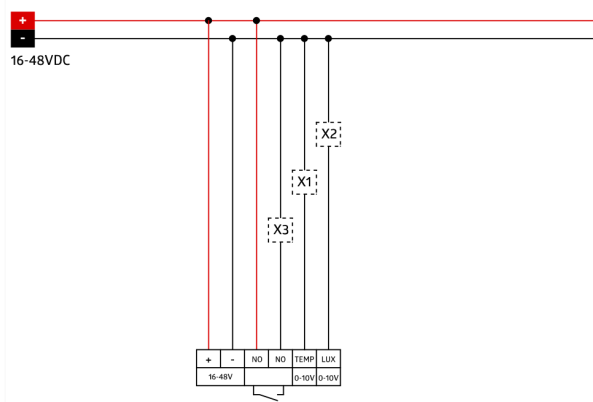
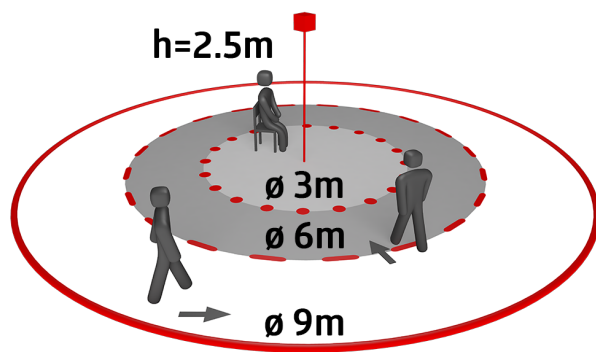
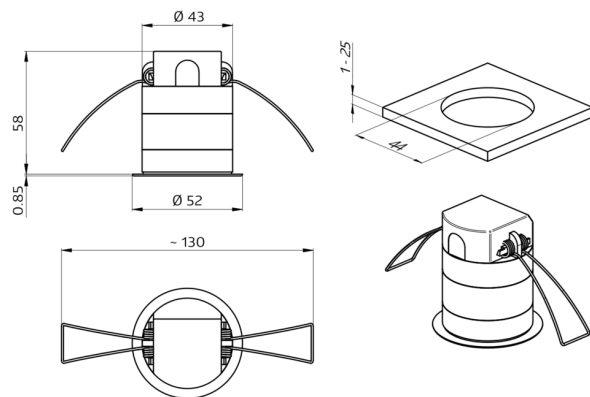
Transmission d'un mouvement détecté via relais

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.



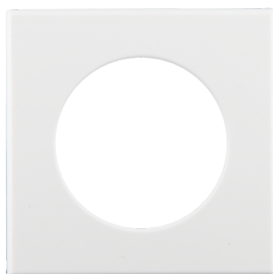
PD11-LTMS-RR-FP

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