



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 transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 3 m
Portée:	Activité assise 63 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation
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, résistant aux UV
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010 (92994)
Couleur du matériau:	

Canal 1 (commande de l'éclairage, 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 s - 60 min
Mesure de la lumière:	Mesurage de la lumière mixte

Informations sur les produits

Set : PD11-LTMS-RR-FP + Cadre à clipser design carré PD11-FP blanc mat, similaire RAL9010

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

Pour l'intégration dans un système bus propriétaire

Sortie de la détection de mouvement par contact de commutation

Sortie de la valeur actuelle de la lumière et de la température sous forme de tension 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 des accessoires pour le montage encastré dans le plafond et le béton apparent.



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, résistant aux UV
Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010