



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

- 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

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 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 (92692)
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 + Adaptateur EN kit / PD11
blanc + Colletette PD11 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



Adaptateur EN kit / PD11
Ref.: 92833

Dimensions: Ø 104 mm
Couleur du matériau: blanc



Colerette PD11
Ref.: 92692

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