



PD2N-LTMS-RR-FP

92119 EAN: 4007529921195

- Tension: 16 – 48 V DC
- Dimensions: Ø 80 x 83 mm
- Puissance interne: < 1 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD2N-LTMS-RR-FP	blanc	92119

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Adapter BLE-IR	noir	93067
IR-LTMS	-	92185
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Obturateurs PD2N/PD3N		37367

Données techniques

Tension:	16 - 48 V DC
Dimensions:	Ø 80 x 83 mm
Puissance interne:	< 1 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 4 m Activité assise
Portée:	78 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:	IK05
Résistance aux chocs:	0 - 1000 Lux, 0-10 V, ca. 10 mV/ Lux
Évaluation de la luminosité:	0 °C - +50 °C, 0-10 V, ca. 200 mV/°C
Température Sortie:	0 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010
Couleur du matériau:	

Canal 1

Puissance:	48 V DC / 0.1 A , cos φ = 1
Type de contact:	μ-Contact, sec Contact type NO
Durée de temporisation:	1 s - 60 min, Impulsion
Mesure de la lumière:	Mesurage de la lumière mixte

Informations sur les produits

Multisenseur pour la détection des valeurs de présence, de température et de luminosité

Pour l'intégration dans un système bus propriétaire

Sortie de la détection de mouvement par contact de commutation

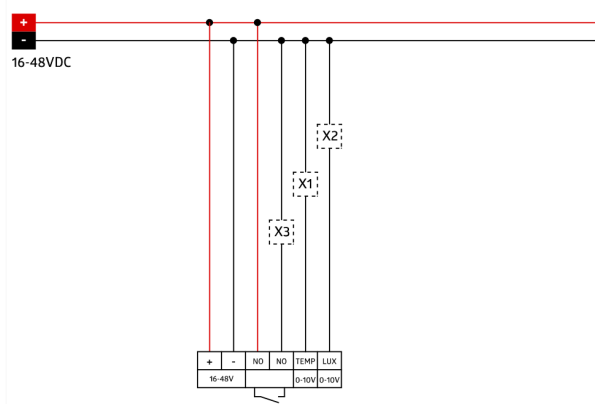
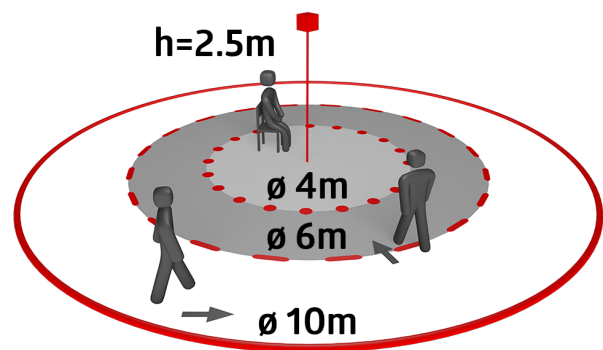
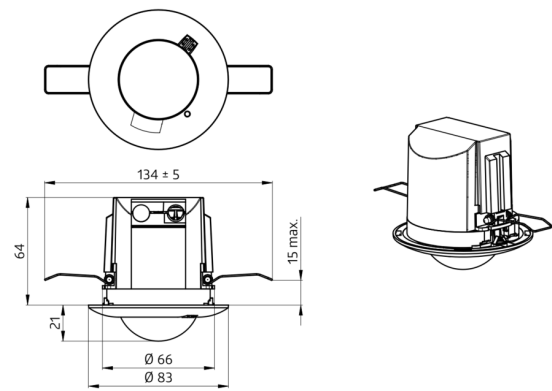
Sortie de la valeur actuelle de la lumière et de la température sous forme de tension analogique

Réglage fin de la valeur de sortie pour la mesure de la lumière et de la température grâce à un potentiomètre sur l'appareil

D'autres fonctions sont programmables avec une télécommande optionnelle

Domaines d'application :

petits bureaux, escaliers, bureaux en espace ouvert, salles de conférence, salles de classe / salles de séminaire



Accessoires



Adapter BLE-IR

Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm

Couleur du matériau: noir

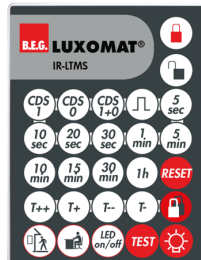
Fréquence: 2.4 GHz bande ISM, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



Obturateurs PD2N/PD3N

Ref.: 37367

Boîtier: ABS



IR-LTMS

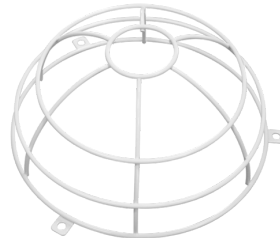
Ref.: 92185

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(compris dans la livraison)

Dimensions: 80 x 60 x 8 mm

Couleur du matériau: -



Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm

Résistance aux chocs: IK09

Boîtier: panier en acier revêtu