



## PD4N-LTMS-RR-FP

92709 EAN: 4007529927098

- Tension: 16 – 48 V DC
- Dimensions: Ø 98 x 103 mm
- Puissance interne: < 1 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4N-LTMS-RR-FP	blanc	92709

### Accessoires

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

## Données techniques

Tension:	16 - 48 V DC
Dimensions:	Ø 98 x 103 mm
Puissance interne:	< 1 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 24 m transversale max. Ø 8 m frontale max. Ø 6.4 m
Portée:	Activité assise 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2 m / 10 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Niveau de protection:	IK04
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 valeur actuelle de la lumière et de la température sous forme de tension analogique

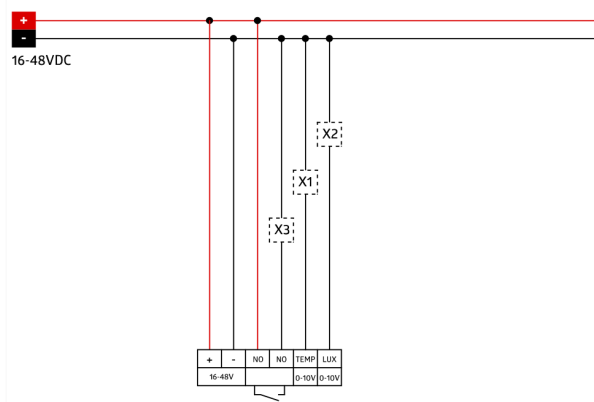
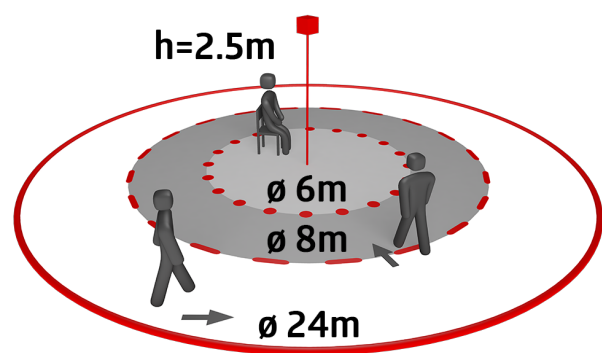
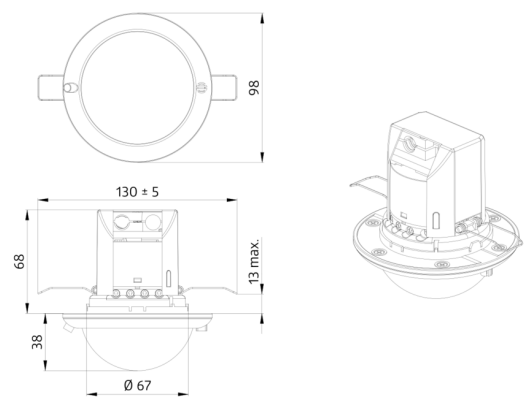
Sortie de la détection de mouvement par contact de commutation

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 :

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



## Accessoires



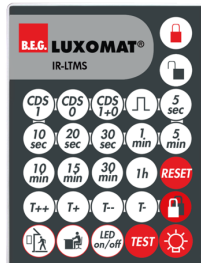
### Adapter BLE-IR

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



### 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