

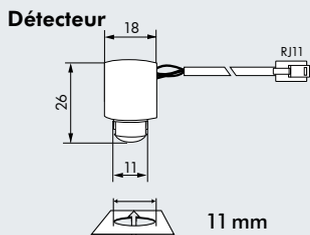
LUXOMAT® PD9-DIGI-FP



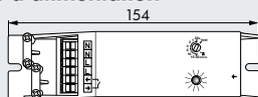
Pour le montage
dans des lampes



«Comparaison de la taille»



Partie d'alimentation



L 154 x L 40 x H 30 mm

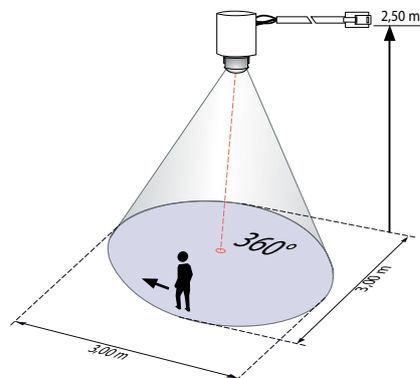
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 230V~ ±10%
- 360°
- max. Ø 3,00m
- FP = IP20 / Classe III / C€
- Détecteur**
Ø 18 x H 26 mm
- Partie d'alimentation**
L 154 x L 40 x H 30 mm
- 25°C à +50°C
- Boîtier qualité supérieure, PC UV-résistant
- Canal 1 (commande de l'éclairage)**
- 1000 W, cosφ = 1;
500 VA, cosφ = 0,5
- 30 sec. - 30 min. ou impulsion

INFORMATIONS PRODUITS

- Détecteur de mouvement miniature LUXOMAT® PD9-DIGI-FP spécialement conçu pour le montage dans des lampes
- Un contact libre de potentiel pour commuter l'éclairage
- Commute tous types de charges
- Extrêmement petit et compact
- Partie visible du détecteur seulement Ø 11 x 3 mm
- Ne commute qu'en fonction du mouvement
- Pas d'analyse de luminosité
- Montage dans un trou d'env. Ø 11mm dans une lampe
- Temporisation: réglable manuellement via potentiomètre sur la partie puissance
- **Domaines d'application:** pour le montage dans des plafonniers prêts à installer

- ▶ Schémas de raccordement: p. 149
- ▶ Nombre maximum d'éclairages pouvant être raccordés: p. 22
- ▶ Instructions de montage du filtre anti-arc RC: p. 36



Filtre Anti Arc
voir page 36!

Désignation	Couleur	N°-Article
PD9-DIGI-FP	-	92917