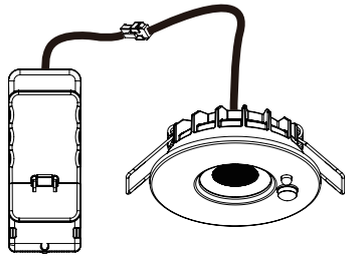


**SPOT LED
FIRST SPOT
DET - ME**

Modèle : 31248226

Détecteur de présence
Multi CCT
Connecteur Rapide
Maître-esclave



Instructions de sécurité importantes

- Veillez toujours respecter les consignes de sécurité élémentaires:
1. Lire attentivement toutes les instructions avant l'utilisation.
 2. L'installation doit être effectuée par un professionnel électricien qualifié dans les règles de sécurité et normes en vigueur.
 3. Assurez-vous toujours que le courant est coupé et que le luminaire est refroidi avant d'effectuer toutes opérations de maintenance, nettoyage, remplacement ou ajustement du luminaire.
 4. Ne pas dépasser les valeurs nominales de la tension d'alimentation ou de l'ampérage.
 5. Pour éviter d'endommager le luminaire, assurez-vous que les câbles d'alimentation sont adaptés et bien fixés avant d'allumer le courant.
 6. Ce produit convient à fonctionner recouvert d'un matériau isolant selon norme NF EN 60598.

1. Couper le courant électrique avant toute installation ou manipulation.
2. Allumer seulement après l'installation complète et la vérification du circuit électrique effectuée.
3. Installation et maintenance uniquement par un électricien professionnel.



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

1 Découpe du plafond

Couper le courant.

68-70mm

2 Raccord de l'alimentation au boîtier

Entrée alimentation: 220-240VAC 50/60Hz

Bien respecter les polarités.

N
L

3 Installation du spot

Replier les clips de maintien et insérer le spot.

4 Retrait de la collerette aimantée

Vérifier que le spot est bien fixé et retirer la collerette aimantée pour accéder aux réglages de la détection.

5 Réglages de la détection

Selection de la couleur:
2700K (510 lumens)
3000K (560 lumens) (réglage usine)
4000K (560 lumens)

Durée d'éclairage après détection:
de 10 secondes à 10 minutes.
(réglage usine à 3 minutes)

Portée du capteur:
de 0.1m à 2m.
(réglage usine à 2m)

Fonction crépusculaire:
Mode jour
Mode faible luminosité
Mode Nuit
(réglage usine en mode jour)

6 Fonction Maître-esclave

Un spot maître peut contrôler d'autres spots.
(Max 200W)

Schéma de raccordement

Deux spots (Maître) peuvent également être utilisés aux extrémités d'un couloir.

Tension d'entrée : 220-240VAC 50/60Hz
Courant de sortie: 250mA
PF: ≥0.85
Tf: -20°C à 40°C
Efficacité lumineuse max: >93lm/W
Source led: SMD2835
Durée de vie LED: >50 000 heures
IRC: ≥80
SDCM: <6
Angle de diffusion: 60°



* Pour une installation avec isolant, voir NF C15-100 et cahier CSTB3693V2

Source lumineuse et appareillage de commande peuvent être retirés sans être endommagé de manière permanente à des fins de vérifications.

F Ce produit contient une source lumineuse de type LED de classe énergétique F.



Veillez-vous assurer de la solidité du support et de la fixation.
Nous déclinons toutes responsabilités en cas de mauvaise utilisation de ce produit.
Ne pas installer un produit détérioré.
Ne pas apporter de modifications au produit.
Conserver cette notice pour toute consultation ultérieure.
Schémas et photos non contractuels.

