

Spot ALCOR PIR MAÎTRE / ESCLAVE LED CCT 2,7- 3 - 4K

Réf.: 158301 Colerette Blanche

158306 Colerette Noire



Description:

Spot LED avec détecteur de mouvement intégré PIR.

Possibilité de raccorder jusqu' à 200W en luminaires « esclaves ».

Sélecteur de température de couleur accessible en face avant du spot.

Driver d' alimentation déporté.



Caractéristiques:

Type LED: SMD 3CCT

Flux 2700K/3000K/4000K: 500/540/550Lm

Angle de diffusion: 60°

IP/IK : IP65 / IK07

IRC : > 80

Température de fonctionnement : -20 à +40°C

Temporisation réglable de 30s à 15min

Allumage du produit en mode nuit, pénombre ou jour

Réglage de la sensibilité de détection

Normes de Fabrication: EN 60.598-1/2-2

Recouvrable par un isolant thermique:

-suivant EN 60.598 & NF C 15.100

-suivant DTU 45.11 utiliser la gamme MBF, MBF Pro V.2, MBF BL, MBA ou COLT

Tension d' alimentation: AC 220-240V 50Hz

Puissance consommée: 6W

Intensité max : 0.1A

PF : ≥ 0.9

Nombre de cycles on / off : 100 000

Classe Electrique: III (module led)/II (driver)

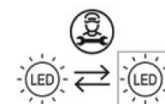
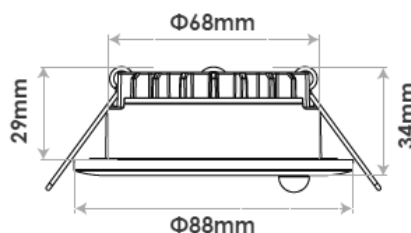
Connectique: automatique avec repiquage

Durée de vie nominale : 50 000h L70

SDCM / Macadam : <6

Réglementation Thermique: RE2020

Norme d' installation: NF C 15.100



Source lumineuse
LED remplaçable par
une personne qualifiée

à installer suivant NF C 15.100, en cas de doute faire appel à un professionnel

Consignes générales :

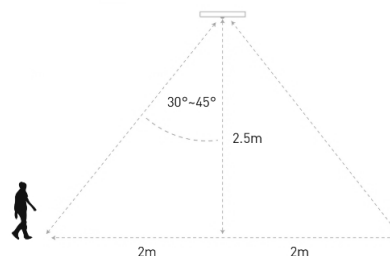
Avant l'installation ou la maintenance, assurez-vous que l'alimentation secteur du luminaire soit coupée.
Produit à installer suivant NF C15-100, en cas de doute faire appel à un professionnel.

Installation :

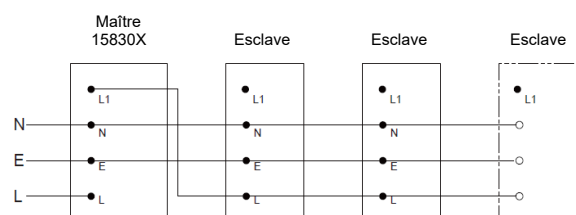
La hauteur maximale d'installation est de 6m, la hauteur d'installation recommandée du luminaire est de 2,5 mètres.

Le produit doit être installé loin de toute source de chaleur pouvant entraîner des allumages intempestifs.

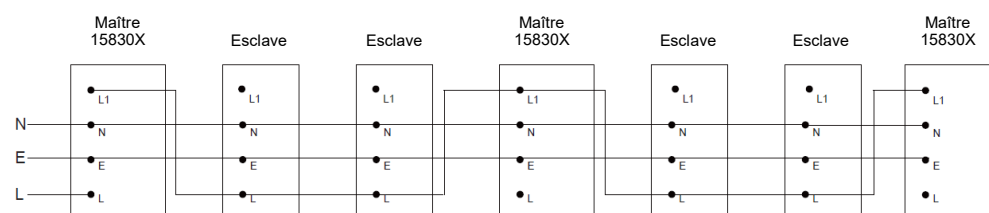
Pour une installation à une hauteur de 2,5 mètres, le diamètre de détection au sol est de 4 mètres sur 360°.



Raccordement avec fonction Maître - Esclave :



Possibilité de raccorder jusqu' à 200W de luminaires « esclaves »

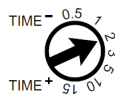


Possibilité de raccorder plusieurs luminaires « maîtres » en va-et-vient et jusqu' à 200W de luminaires « esclaves »

Réglage du détecteur de mouvement :

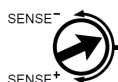
1 - Temporisation

Durée pendant laquelle la lumière reste allumée après la dernière détection
Réglage possible de 30s à 15min
Préréglage usine : 2,5 min



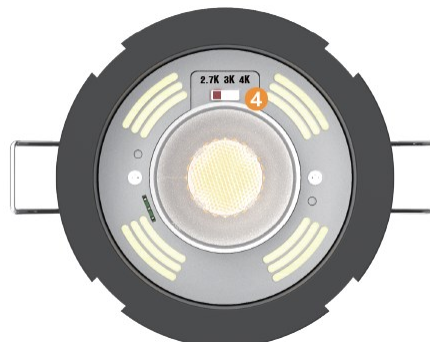
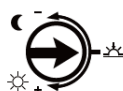
2 - Sensibilité de détection

Réglage possible de 0 à 100%
Préréglage usine : 100%



3 - Niveau d'éclairage minimum

Réglage possible pour un allumage dans l'obscurité, dans la pénombre ou en pleine journée.
Préréglage usine : allumage dans la pénombre



4 - Réglage de la T° de couleur

2 700 - 3 000 - 4 000°K
Préréglage usine : 4 000°K