



Économie d'énergie maximale avec le capteur PIR intégré



START Spot PIR

Start Spot PIR est un spot encastré compact offrant de multiples options de réglage du capteur et trois températures de couleur réglables qui peuvent être facilement adaptées aux besoins de l'utilisateur.

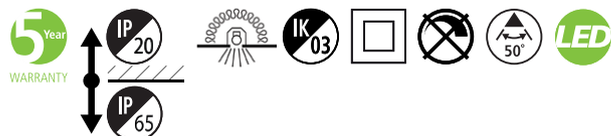
La lumière s'allume automatiquement dès qu'un mouvement est détecté et s'éteint dès que plus aucun mouvement n'est détecté.

Le produit est équipé d'un interrupteur sur le driver avec un choix de deux puissances (6W-10W) avec un flux lumineux de 670lm & 1050lm en 3 CCT: 2700K, 3000K et 4000K.

La bague est fixée magnétiquement au spot, ce qui facilite son installation. Des bagues non-PIR sont également disponibles en tant qu'accessoires, ce qui vous permet de choisir où combiner les versions PIR et non-PIR dans un arrangement maître/esclave.

La facilité d'installation fait de Start Spot PIR une solution particulièrement rentable pour les nouvelles constructions et les rénovations.

START Spot PIR



Caractéristiques

- Start Spot PIR est un spot encastré doté d'un capteur PIR intégré avec des réglages de temps (30s-3min), de lux (jour-nuit) et de sensibilité (0,1-2m)
- Interrupteur de puissance sur le driver pour choisir entre deux puissances/flux lumineux - 670lm ou 1050lm avec une efficacité allant jusqu'à 105lm/W
- Interrupteur 3CCT - 2700K, 3000K et 4000K
- Bague magnétique pour un accès facile et rapide à l'interrupteur pour régler la température de couleur (3CCT) et le capteur PIR
- Bagues supplémentaires en tant qu'accessoire pour la version non-PIR (le bord PIR peut être remplacé par une version non-PIR)
- Capteur PIR avec fonction maître-esclave - un spot PIR peut commander d'autres spots non-PIR avec des puissances de commutation allant jusqu'à 200W
- Profil ultra bas convenant aux plafonds peu profonds (max. 37,8 mm)
- Ouverture du plafond de 68 mm
- Peut être recouvert d'un matériau isolant
- Indice de protection IP65/IP20
- Connecteur LILO pour une connexion rapide et mise en boucle
- Faisceau lumineux de 50°
- Durée de vie >50 000 heures L70B50

Information produit

Code	Désignation	Finition	Puissance (V)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Température de couleur (K)	IRC	Dimmable	Contrôle
START Spot PIR									
0005191	START SPOT IP65 PIR 670-1050LM 3CCT BLANC	Blanc	6-10	600-1050	105	2700-3000-4000	80	Non	Allumage/éteint
0005192	START SPOT IP65 PIR 670-1050LM 3CCT NOIR	Noir	6-10	600-1050	105	2700-3000-4000	80	Non	Allumage/éteint

Accessoires : bagues supplémentaires

Accessoires

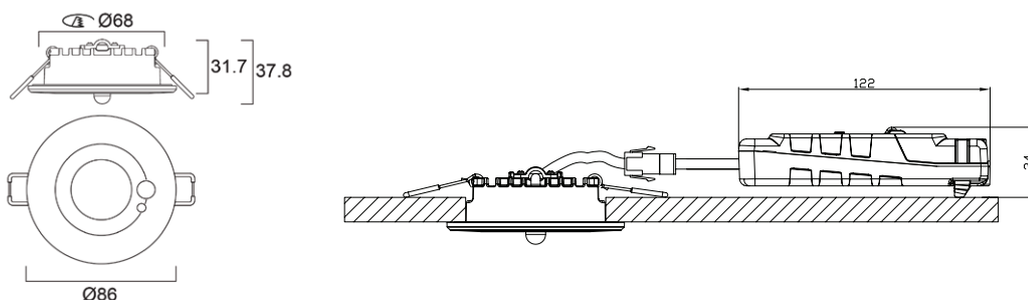
Code	Désignation
0005583	START SPOT BAGUE NON-PIR BLANC
0005584	START SPOT BAGUE NON-PIR NOIR



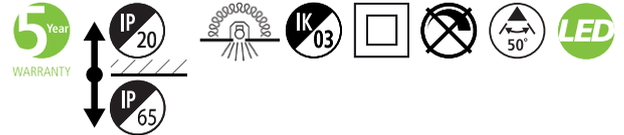
0005583

0005584

Dimensions (mm)

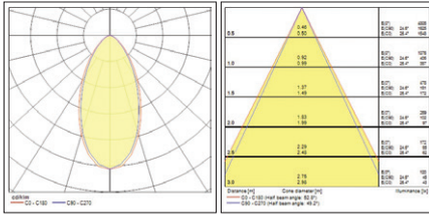


START Spot PIR



Données photométriques

0005191



Images produit



Blanc PIR



Blanc PIR



Blanc PIR



Driver



Noir PIR



Noir PIR



Noir PIR



Réglages 3CCT



Blanc Non PIR



Blanc Non PIR



Blanc Non PIR



Réglages PIR



Noir Non PIR



Noir Non PIR



Noir Non PIR

SYLVANIA



CE UK
CA



Malgré tous les efforts faits pour assurer l'exactitude de la compilation des détails techniques de cette publication, les spécifications et les données de performance sont en constante évolution. Il convient donc de vérifier les détails actuels auprès de Feilo Sylvania International Group Kft.

Copyright Feilo Sylvania International Group Kft. December 2024

sylvania-lighting.com

A Feilo Sylvania Company