

RS PRO 5150 SC V2

avec détecteur de mouvement - 3000K
EAN 4007841 087531
Réf. 087531



LED



HF digital2

36 years (Ø 4,5h / day)



high frequency sensor 360°



max. 8 m

3000 K



3000K warm-white



20 - 50% basic brightness



10 - 100% main light brightness



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min

Description du fonctionnement

Parfait pour la rénovation. Nos ingénieurs étaient d'accord : Le nouveau luminaire résistant à l'humidité doit être simple et bon. Facile à installer et à entretenir, il présente une bonne efficacité énergétique, une bonne fonctionnalité et une bonne qualité. Le résultat : RS PRO 5150 SC. Le luminaire d'intérieur d'une longueur de 1500 mm et d'une intensité lumineuse de 5940 lm, vous enthousiasme avec plus de taille et de puissance. Le luminaire résistant à l'humidité que le monde attendait. Robuste, hautement fonctionnel, facile à installer, sans fil pour le réseau et finalement pratique à régler via un smartphone.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Dimensions (L x l x H) | 1500 x 87 x 58 mm |
| Avec détecteur de mouvement | Oui |
| Garantie du fabricant | 5 ans |
| Variante | avec détecteur de mouvement - 3000K |
| UC1, Code EAN | 4007841087531 |
| Coloris | gris |
| Lieu d'installation | mur, plafond |
| Montage | En saillie, Plafond, Mur |
| Résistance aux chocs | IK07 |
| Indice de protection | IP65 |
| Classe | II |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 40 °C |
| Matériau du boîtier | Matière plastique |
| Matériau du cache | Matière plastique structurée |
| Alimentation électrique | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |

| | |
|--|----------------|
| Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |
| Temporisation | 5 s – 60 Min. |
| Fonction balisage | Oui |
| Fonction balisage temps | 1-60 min |
| Éclairage principal réglable | 0 - 100 % |
| Mise en réseau possible | Oui |
| Mise en réseau via | Bluetooth Mesh |
| Durée de vie des LED selon IEC-62717 (L70) | 100.000 h |
| Durée de vie des LED selon IEC-62717 (L80) | 68.000 h |
| Durée de vie des LED selon IES TM-21 (L70) | > 60.000 h |
| Durée de vie des LED selon IES TM-21 (L80) | > 60.000 h |
| Fusible B10 | 41 |
| Fusible B16 | 65 |

RS PRO 5150 SC V2

avec détecteur de mouvement - 3000K

EAN 4007841 087531

Réf. 087531



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|---|
| Consommation propre | 0,45 W |
| Hauteur de montage max. | 3,50 m |
| Réglage électronique | Oui |
| Flux lumineux total du produit | 5940 lm |
| Température de couleur | 3000 K |
| Ampoule | LED non interchangeable |
| Fonctions | Communication cryptée, Fonction de groupe voisin, Libre choix de la valeur d'éclairage dans un groupe de luminaires, Temps de fondu réglable à l'allumage et à l'extinction, Connexion aux systèmes de batterie centrale, Détecteur de mouvement, Détecteur de lumière, Lumière d'orientation |

| | |
|--|-------------------------------------|
| Fusible C10 | 67 |
| Fusible C16 | 108 |
| Fonction balisage en pourcentage | 0 – 100 % |
| Puissance | 42 W |
| Sécurité photobiologique selon la norme EN 62471 | RG1 |
| Courant à l'enclenchement, maximum | 14,8 A |
| Angle d'ouverture | 160 ° |
| Angle de détection | 360 ° |
| Catégorie de produits | Luminaire intérieur LED à détection |

Accessoires

| | |
|--------------------|--|
| EAN 4007841 084653 | Bouton-poussoir sans fil PB2-Bluetooth |
| EAN 4007841 084660 | Bouton-poussoir sans fil PB4-Bluetooth |

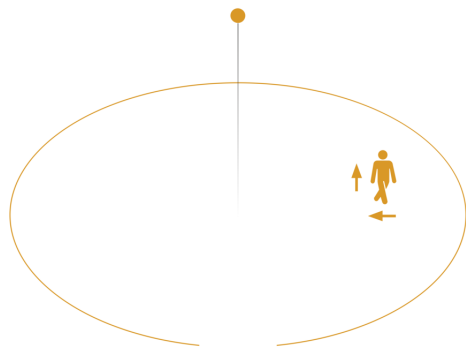
Luminaire intérieur LED à détection - Professional Line

RS PRO 5150 SC V2

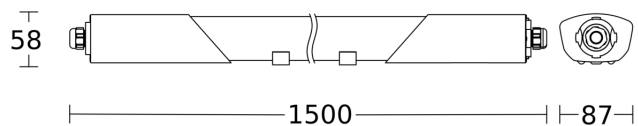
avec détecteur de mouvement - 3000K
EAN 4007841 087531
Réf. 087531



Zone de détection



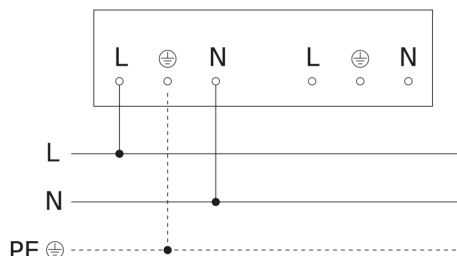
Dessin dimensionnel



Hauteur d'instal lation: ~ 3,50 m

Orange: sens de passage radial et tangentiel

Schéma du circuit principal



Luminaire intérieur LED à détection - Professional Line

RS PRO 5150 SC V2

avec détecteur de mouvement - 3000K

EAN 4007841 087531

Réf. 087531



Schéma de circuit d'interconnexion maître/esclave et maître/maître

