RS PRO 5150 SC 5C

5 Core (câblage continu à 5 fils) EAN 4007841 079338 Réf. 079338









4000 K















30 years (Ø 4,5h / day) Bluetooth

4000K neutral white

in

ideal 4 m

max. Ø 10

2 - 2000 ใน

5 sec - 60 m

exchangeable

Control gear n

Description du fonctionnement

Lampe d'intérieur à LED à détecteur avec câblage continu à 5 fils et 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	5 Core (câblage continu à 5 fils)
UC1, Code EAN	4007841079338
Coloris	gris
Lieu d'installation	mur, plafond
Montage	Plafond
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
Consommation propre	0,45 W
Hauteur de montage max.	3,50 m

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
Fusible C10	67

Luminaire intérieur LED à détection - Professional Line

RS PRO 5150 SC 5C

5 Core (câblage continu à 5 fils) EAN 4007841 079338 Réf. 079338



Caractéristiques techniques

Cadrage électronique	Oui
Flux lumineux total du produit	5940 lm
Température de couleur	4000 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 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 °
Catègorie de produits	Luminaire intérieur LED à détection

Accessoires

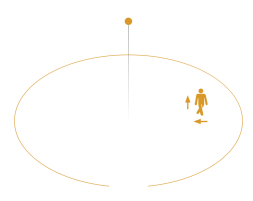
EAN 4007841 084653	Bouton-poussoir sans fil PB2-Bluetooth
EAN 4007841 084660	Bouton-poussoir sans fil PB4-Bluetooth

RS PRO 5150 SC 5C

5 Core (câblage continu à 5 fils) EAN 4007841 079338 Réf. 079338



Zone de détection



Hauteur d'instal lation: - 3,50 m Orange: sens de passage radial et tangentiel

Dessin dimensionnel

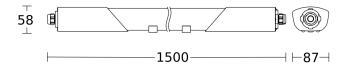
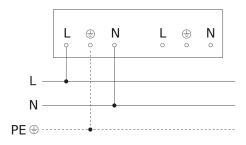


Schéma de câblage 1



RS PRO 5150 SC 5C

5 Core (câblage continu à 5 fils) EAN 4007841 079338 Réf. 079338



Schaltplan 2

