

RS PRO 5150 C

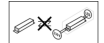
sans détecteur de mouvement
 EAN 4007841 058722
 Réf. 058722



LED



4000 K



36 Jahre (Ø 4,5 Std /
Tag)

Bluetooth

4000K neutralweiß

Innenleuchte

Ideal max. 3,5 m

0 - 100% Grundlicht

0 - 100% Hauptlicht

Vernetzbar via
BluetoothLichtquelle nicht
austauschbarBetriebsgerät nicht
austauschbar

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 5100 C. 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	Non
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	sans détecteur de mouvement
UC1, Code EAN	4007841058722
Coloris	gris
Lieu d'installation	mur, plafond
Montage	Plafond
Résistance aux chocs	IK07
Indice de protection	IP65
Classe	II
Température ambiante	-20 – 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

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 Connect
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

RS PRO 5150 C

sans détecteur de mouvement
EAN 4007841 058722
Réf. 058722



Caractéristiques techniques

Hauteur de montage max.	3,50 m
Cadrage électronique	Oui
Flux lumineux total du produit	5940 lm
Température de couleur	4000 K
Ampoule	LED non interchangeable
Fonctions	Communication cryptée, Lumière d'orientation, Fonction de groupe voisin, Détecteur de lumière, Libre choix de la valeur d'éclairage dans un groupe de luminaires, Temps de fondu réglable à l'allumage et à l'extinction, Détecteur de mouvement, Connexion aux systèmes de batterie centrale

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 °

Dessin dimensionnel

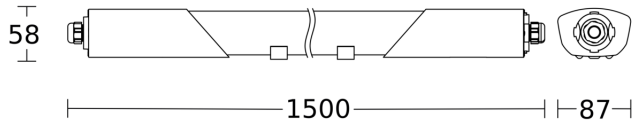


Schéma de câblage 1

