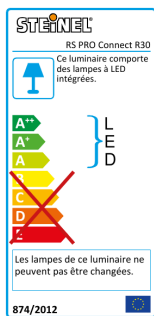


RS PRO Connect R30

bl. chaud

EAN 4007841 057145

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 057145



LED

36 years (Ø 4,5h / day)



Settings via App

3000 K

3000K warm-white



high frequency sensor 360°



max. 10 m



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



soft light start



10 - 50% basic brightness



Backlight

Description du fonctionnement

Rond et tout simplement convaincant. L'éclairage connecté est si facile ! Le hublot numérique à détection RS PRO Connect R30 est réglable sans câble via Bluetooth et par appli. 4 fonctions d'éclairage disponibles, à savoir le balisage, le rétroéclairage, l'éclairage principal à intensité variable et l'éclairage de secours. Une détection fiable grâce au détecteur HF ultraprécis d'une portée de 10 m. Le diffuseur opalescent garantit une diffusion uniforme de la lumière. Puissance de 24,5 W pour [Lichtstrom]. 3000 K, ø 420 x 55 mm.

RS PRO Connect R30

bl. chaud

EAN 4007841 057145

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 057145



Caractéristiques techniques

Dimensions (Ø x H)	420 x 55 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Technologie de détection	Hyper fréquence
Puissance d'émission	< 1 mW
Technique HF	5,8 GHz
Puissance	24,5 W
Consommation propre	0,5 W
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/esclave
Mise en réseau via	Bluetooth
Flux lumineux	3120 lm
Température de couleur	3000 K
Écart de couleur LED	SDCM3
Indice de rendu des couleurs IRC	80-89
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie des LED (max. °C)	55000 h
Durée de vie des LED (25 °C)	60000 h
Diminution du flux lumineux selon LM80	L80B50
Culot	sans
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Avec détecteur de mouvement	Oui
Détails détection	le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	160 °
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui

Cadrage électronique	Oui
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	Ø 10 m (79 m ²)
Portée tangentielle	Ø 10 m (79 m ²)
Éclairage permanent	commutable
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 30 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage détails	Rétroéclairage LED
Fonction balisage temps	10-30 min, toute la nuit
Éclairage principal réglable	50 - 100 %
Fonctions	Paramétrage de groupe, Manuel ON / ON-OFF, Commande maître/esclave, Fonction groupe voisin, Fonction présence, Backlight
Allumage en douceur	Oui
Résistance aux chocs	IK07
Indice de protection	IP40
Classe	II
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Matière plastique
Matériau du cache	PC opale
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Bluetooth
Avec télécommande	Non
Lieu d'installation	mur, plafond
Variante	bl. chaud
UC1, Code EAN	4007841057145

Accessoires

EAN 4007841 064143 Module éclairage de secours de la série R

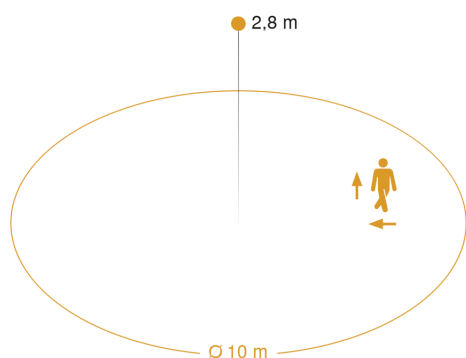
RS PRO Connect R30

bl. chaud

EAN 4007841 057145

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 057145

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial und tangential

Dessin dimensionnel

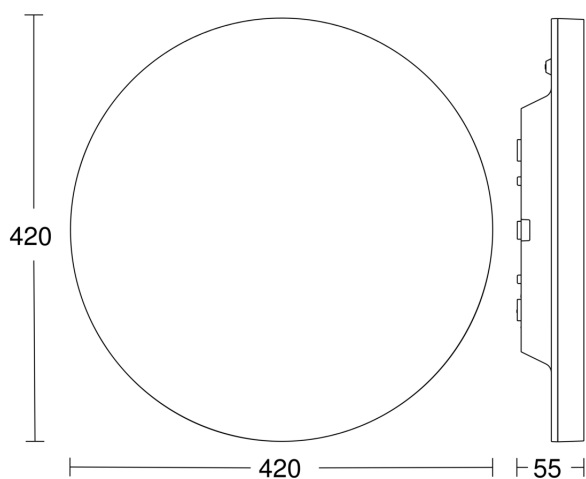


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave en wifi

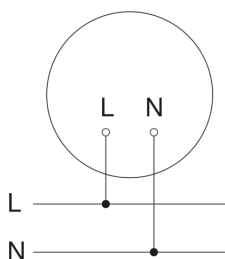


Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

