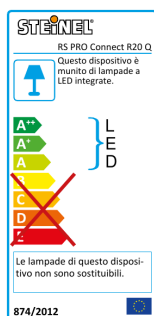
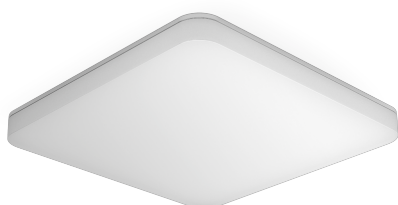


Lampada a sensore per interno - Professional Line

# RS PRO Connect R20 Q

Bianco neutro

EAN 4007841 057152



LED

36 years (Ø 4,5h / day)



4000K neutral white



high frequency sensor 360°



max. 10 m



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



soft light start



10 - 50% basic brightness



shock proof IK07



connectable via bluetooth

## Descrizione del funzionamento

Quadrata. Digitale. Geniale. La lampada a sensore digitale RS PRO Connect R20 Q impostabile wireless tramite app fa del Connected Lightning un gioco da ragazzi. Comoda messa in funzione, collegamento in rete e impostazione individuale tramite app. Con 4 funzioni luce: luce di base, backlight, luce principale dimmerabile e luce di emergenza. 1950 Lumen. Sensore HF ad alta precisione (raggio d'azione 10 m). 4000 K, 300x300x55 mm.

# RS PRO Connect R20 Q

Bianco neutro

EAN 4007841 057152

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	55 x 300 x 300 mm
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Tecnologia a sensore	Alta frequenza
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Potenza	16 W
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Flusso luminoso	1950 lm
Temperatura di colore	4000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM3
Indice di resa cromatica CRI	80-89
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Durata utile LED (25 °C)	60000 ore
Calo del flusso luminoso secondo LM80	L80B50
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Con rilevatore di movimento	Sì
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	160 °
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	Sì

Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Luce principale regolabile	50 - 100 %
Luce continua	commutabile
Interruttori crepuscolari	Sì
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 30 Min.
Funzione luce di base	Sì
Dettaglio funzione luce di base	LED Backlight
Funzione luce di base tempo	10-30 min, tutta la notte
Funzioni	Parametrizzazione di gruppi, Manuale ON / ON-OFF, Sovracomando Master/Slave, Funzione di accensione contemporanea delle lampade adiacenti, Funzione presenza, Backlight
Accensione graduale della luce	Sì
Resistenza agli urti	IK07
Grado di protezione	IP40
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale dell'involucro	Plastica
Materiale della copertura	PC opalina
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth
Con telecomando	No
Variante	Bianco neutro
VPE1, EAN	4007841057152

## Accessori

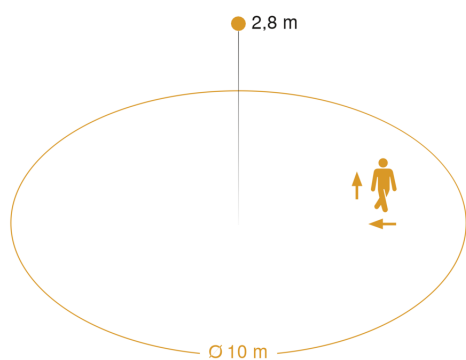
EAN 4007841 064143 Modulo luce di emergenza Serie R

# RS PRO Connect R20 Q

Bianco neutro

EAN 4007841 057152

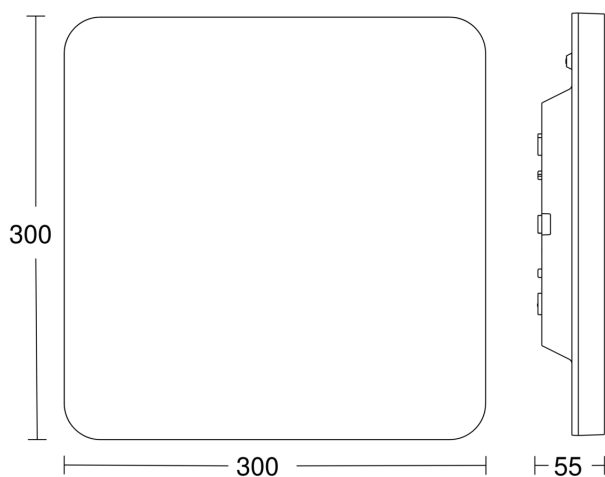
## Campo di rilevamento



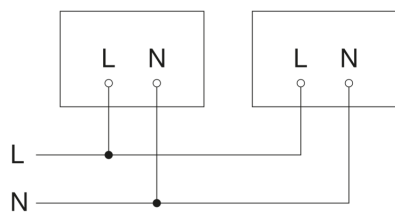
Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial und tangential

## Disegno



## Schema elettrico Slave / Radio-Master collegamento in rete



## Schema elettrico Master-Master collegamento in rete

