

Lampă cu senzor de interior - Professional Line

RS PRO R20 plus SC

Alb neutru
EAN 4007841 067724
Nr. articol 067724



LED

36 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)



Einstellungen via App

4000 K

4000K neutralweiß



Hochfrequenz Sensor 360°



Max. 10 m



2 - 2000 Lux



IP40



Lichtquelle nicht austauschbar



Betriebsgerät nicht austauschbar



5 Sek - 30 Min

Descrierea funcției

Rotundă. Și este foarte convingătoare. Atât de simplu este Connected Lighting! Lampa digitală cu senzor RS PRO Connect R20 se setează prin bluetooth și aplicație, fără a necesita conexiune prin cablu. 4 funcții de lumină: Lumină de bază, lumină posterioară, lumină principală reglabilă ca intensitate și lumină de urgență. Detectare sigură datorită senzorului HF de înaltă precizie (rază de acoperire de 10 m). Capacul de difuzor opal asigură o distribuire uniformă a luminii. Putere de 16 W cu 2000 lm, eficiență enormă (131 lm/W). 4000 K, ø 350x55 mm.

Specificații tehnice

Dimensiuni (Ø x H)	350 x 55 mm	Temperatura culorii	4000 K
Cu sursă luminoasă	Da, sistem LED STEINEL	LED-ul de deviere a culorilor	SDCM3
Cu senzor de mișcare	Da	lampă	LED nu se poate înlocui
Garanția producătorului	5 ani	Baza	fără
Setări prin	Bluetooth	Sistem de răcire a LED-urilor	Controlul termic pasiv
Cu telecomandă	Nu	Aprindere soft-start	Da
Variante	Alb neutru	Lumină constantă	reglabil
UM1, EAN	4007841067724	Funcții	Parametrizarea grupurilor, Manual ON / ON-OFF, Funcția grupului de vecinătate, Lumina de fundal, Lumină de orientare, Conectarea la sistemele de baterii centrale, Timp de estompare reglabil la pornire și oprire, Selectarea liberă a valorii luminoase într-un grup de corpuri de iluminat, Comunicare criptată, Senzor de mișcare, Senzor de lumină
Aplicație, loc	Interior		
Aplicație, încăpere	coridor / culoar, vestiar, cameră tehnică / cameră auxiliară, chichinetă, casa scării, interior		
Culoare	alb		
Incl. fișă cu sticker număr de casă	Nu	Setare crepuscul	2 – 2000 lx
Locul montării	perete, tavan	Setarea timpului	5 s – 60 Min.
Instalare	perete, tavan, Montaj aparent		
Rezistență la impact	IK07		

<https://www.steinell.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

04.2024 Pagină 1 de la 3

RS PRO R20 plus SC

Alb neutru
EAN 4007841 067724
Nr. articol 067724



Specificații tehnice

Grad de protecție	IP40
Clasă de protecție	II
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C
Material carcasă	Plastic
Material de acoperire	PC, opal
Conexiune la rețea	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Consum de energie	0,3 W
Înălțimea de montaj max	4,00 m
Tehnologia HF	5,8 GHz
Mod slave selectabil	Da
Detectie	de asemenea, prin sticlă, lemn și pereți de rigips
Capacitatea de a masca segmente individuale	Da
Scalabil electronic	Da
Scalabil mecanic	Nu
Rază, radial	Ø 10 m (79 m ²)
Rază, tangențial	Ø 10 m (79 m ²)
Înterupător de amurg	Da
Puterea emițătorului	< 1 mW
Flux luminos produs	1976 lm
Eficiența totală a produsului	125 lm/W

Funcție lumină de bază	Da
Funcție lumină de baza, detalii	Iluminare de fundal LED
Timp funcționare lumină de bază	1-60 min
Reglarea luminii principale	0 - 100 %
Setare crepuscul în mod TEACH	Da
Rețele	Da
Tip de rețea	Master/master, Master/slave
Interconectare prin	Bluetooth Mesh Connect
Durata de viață a LED-ului în conformitate cu IEC-62717 (L70)	100000
Durata de viață a LED-ului în conformitate cu IEC-62717 (L80)	74000
Durata de viață a LED-ului în conformitate cu IES TM-21 (L70)	70000
Durata de viață a LED-ului în conformitate cu IES TM-21 (L80)	70000
Protecție cu siguranță B10	46
Protecție cu siguranță B16	74
Protecție cu siguranță C10	77
Protecție cu siguranță C16	122
Lumina de bază în procent	0 – 100 %
Putere	15,86 W
Indicele de redare a culorilor CRI	= 82
Securitate fotobiologică conform EN 62471	RG1
Curent de intrare, maxim	13 A
Unghi de deschidere	160 °
Grad de protecție, plafon	IP40
Unghi de detecție	360 °

Accesorii

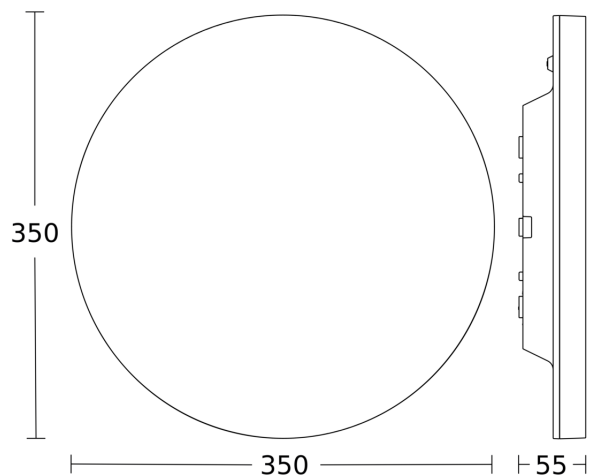
EAN 4007841 064143	Modul de lumină de urgență seria R
EAN 4007841 087234	Adaptor R-Series R-Series pentru întrerupător de lumină de urgență
EAN 4007841 084653	Buton fără fir PB2-Bluetooth
EAN 4007841 084660	Buton radio PB4-Bluetooth

RS PRO R20 plus SC

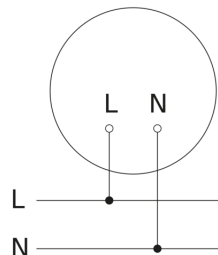
Alb neutru
EAN 4007841 067724
Nr. articol 067724



Desen tehnic



Schema circuitului de interconectare master / slave / wireless



Schema circuitului de interconexiune master / master

