

Lampă cu senzor de exterior LED

L 910 S

Antracit
EAN 4007841 576202
Nr. articol 576202



LED

long life LED
50.000 h

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor
180°



max. 12 m



IP44



2/20 lux



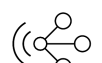
2/15 min



soft light start



manual override 4h



networkable

Descrierea funcției

Elegantă și inteligentă. LED Up-/Downlight L 910 S, ideală pentru intrările și fronturile caselor. Sistem de lumină cu LED 9,8 W STEINEL cu 797 lm, 30 ani durată de viață (Ø 4,5 h / zi), senzor cu infraroșu 180° cu rază de acțiune de 12 m, comutarea simultană a luminii lămpilor legate în rețea, lumină de bază opțională, 4 h lumină permanentă, opțional.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	85 x 80 x 235 mm	Scalabil mecanic	Nu
Cu sursă luminoasă	Da, sistem LED STEINEL	Rază, radial	r = 2 m (6 m ²) / r = 4 m (25 m ²)
Garanția producătorului	3 ani	Rază, tangențial	r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²)
Setări prin	Comutatoare DIP	Înterupător de amurg	Da
Cu telecomandă	Nu	Flux luminos produs	797 lm
Variante	Antracit	flux luminos măsurat (360°)	797 lm
UM1, EAN	4007841576202	Eficiența totală a produsului	81 lm/W
Aplicație, loc	Exterior	Temperatura culorii	3000 K
Aplicație, încăpere	exterior, ușă de la intrare, în toată clădirea, terasă / balcon	LED-ul de deviere a culorilor	SDCM3
Culoare	Antracit	lampă	LED nu se poate înlocui
Incl. fișă cu sticker număr de casă	Nu	Durată de viață LED L70B50 (25 °)	> 60000
Locul montării	perete	Scăderea fluxului luminos în conformitate cu LM80	L70B50
Rezistență la impact	IK03	Baza	fără
Grad de protecție	IP44	Sistem de răcire a LED-urilor	Controlul termic pasiv
Clasă de protecție	II	Aprindere soft-start	Da
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C	Lumină constantă	reglabil, 4h

<https://www.steinell.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

10.2022 Pagină 1 de la 3

Lampă cu senzor de exterior LED

L 910 S

Antracit
EAN 4007841 576202
Nr. articol 576202



Specificații tehnice

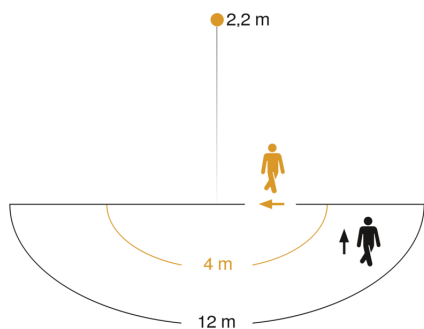
Material carcasă	Aluminiu
Material de acoperire	Plastic, opal
Conexiune la rețea	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Putere	9,8 W
Durata medie de viață a elementului de rețea la 25 °C:	> 60000
Înălțimea de montaj max	2,50 m
Mod slave selectabil	Nu
Protecție sneak-by	Nu
Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Scalabil electronic	Da

Setare crepuscul	2 – 20 lx
Setarea timpului	120 s – 15 Min.
Funcție lumină de bază	Da
Funcție lumină de baza, detalii	Lampă cu LED
Timp funcționare lumină de bază	întreaga / jumătate de noapte
Rețele	Da
Tip de rețea	Master/master
Interconectare prin	Cablu
Indicele de redare a culorilor CRI	= 82
Înălțimea optimă de montaj	2,2 m

L 910 S

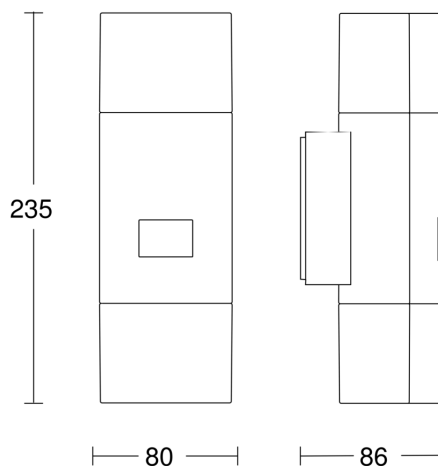
Antracit
EAN 4007841 576202
Nr. articol 576202

Zona de detectare a senzorului

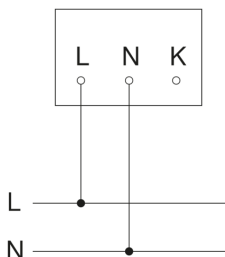


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Desen tehnic



Schema circuitului



Schema circuitului de interconexiune master / master

