

L 825 SC

Antracit
EAN 4007841 059903
Nr. articol 059903



Downlight

LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white

intelligent high frequency sensor
160°

1 - 5 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



soft light start



manual override 4h

Descrierea funcției

Exterior clasic, interior futurist. Lampa Sensor Downlight L 825 SC se reglează fără cablu prin bluetooth și aplicație, este dotată cu senzor de înaltă frecvență și este ideală pentru intrările și fronturile caselor. Sistem de lumină cu LED 12 W STEINEL, 770 lm, 160° unghi de detectare, rază de acțiune reglabilă de 1-5 m, lumină de bază opțională 10 %, 4 h de lumină permanentă opțional.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	157 x 331 x 95 mm
Cu sursă luminoasă	Da, sistem LED STEINEL
Garanția producătorului	5 ani
Cu telecomandă	Nu
Variante	Antracit
UM1, EAN	4007841059903
Aplicație, loc	Exterior
Aplicație, încăpere	exterior, ușă de la intrare, în toată clădirea, terasă / balcon, curte & cale de acces
Culoare	Antracit
Incl. fișă cu sticker număr de casă	Nu
Locul montării	perete
Rezistență la impact	IK03
Grad de protecție	IP44
Clasă de protecție	II
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C
Material carcasă	Aluminiu

Rază, tangențial	r = 5 m (35 m ²)
Înterupător de amurg	Da
Interval de transmisie	30 m
Puterea emițătorului	< 1 mW
Flux luminos produs	707 lm
flux luminos măsurat (360°)	707 lm
Eficiența totală a produsului	73 lm/W
Temperatura culorii	3000 K
lampă	LED nu se poate înlocui
Durată de viață LED L70B50 (25 °)	> 60000
Baza	fără
Sistem de răcire a LED-urilor	Control termic activ și pasiv
Aprindere soft-start	Da
Lumină constantă	reglabil, 4h
Funcții	Parametrizarea grupurilor, Manual ON / ON-OFF
Setare crepuscul	2 – 2000 lx

L 825 SC

Antracit
EAN 4007841 059903
Nr. articol 059903



Specificații tehnice

Material de acoperire	Plastic, opal
Conexiune la rețea	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Putere	9,7 W
Înălțimea de montaj max	2,50 m
Mod slave selectabil	Nu
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Scalabil electronic	Da
Scalabil mecanic	Nu
Rază de detecție, detalii	Zona de detectare reglabilă pe 2 axe
Rază, radial	r = 5 m (35 m ²)

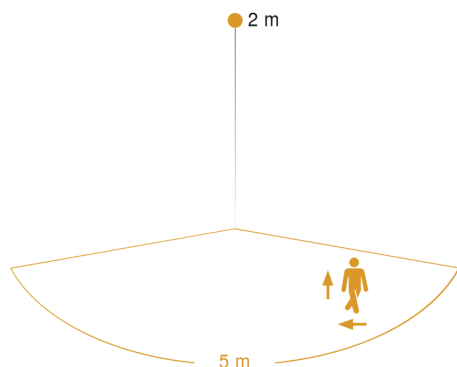
Funcție lumină de bază	Da
Timp funcționare lumină de bază	10-30 min, întreaga noapte
Reglarea luminii principale	50 - 100 %
Rețele	Da
Tip de rețea	Master/master
Lumina de bază în procent	10 – 50 %
Procent funcție lumină de bază, de la	10 %
Procent funcție lumină de bază, până la	50 %
Interconectare prin	Bluetooth
Indicele de redare a culorilor CRI	= 82
Înălțimea optimă de montaj	2 m

L 825 SC

Antracit
EAN 4007841 059903
Nr. articol 059903

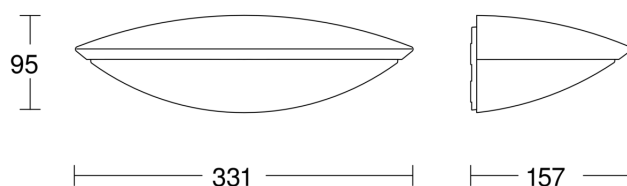


Zona de detectare a senzorului

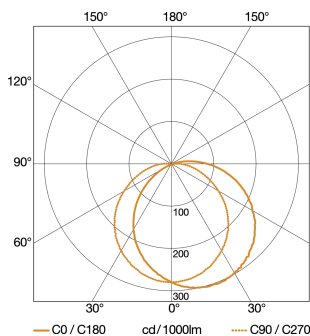


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial und tangential

Desen tehnic

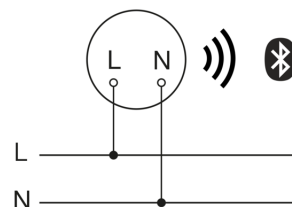


Curba de distributie a luminii



Putere 9,7 W
Cu sursă luminoasă Da, sistem LED STEINEL
lampă LED nu se poate înlocui
flux luminos măsurat (360°) 707 lm
Temperatura culorii 3000 K
Sistem de răcire a LED-urilor Control termic activ și pasiv

Schema circuitului de interconectare master / slave / wireless



Lampă cu senzor de exterior LED - Professional Line

L 825 SC

Antracit

EAN 4007841 059903

Nr. articol 059903



Schema circuitului de interconexiune master / master

