

Reflector LED cu senzor

XLED curved S

V2 Antracit
EAN 4007841 012076
Nr. articol 012076



LED

3000 K



infrared sensor
160°



max. 8 m



IP44



2 - 1000 lux



2 sec - 70 min



ideal 2 m



energy saving

3 years

manufacturer's
warranty
steinel.de/
garantie3y

Descrierea funcției

Model compact luminos. Spot cu LED-uri cu senzor XLED curved S cu 9,3 W, soluție de iluminare compactă și discretă pentru intrări în case, căi de acces și altele, putere luminoasă atractivă (862 lm) cu un consum de energie extrem de redus, rază de acțiune a senzorului de până la 8 m, rază de rotație orizontală de până la +-30°.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	120 x 160 x 107 mm	Scalabil mecanic	Nu
Cu sursă luminoasă	Da, sistem LED STEINEL	Înterupător de amurg	Da
Cu senzor de mișcare	Da	Flux luminos produs	862 lm
Garanția producătorului	3 ani	flux luminos măsurat (360°)	862 lm
Variante	Antracit	Eficiența totală a produsului	93 lm/W
UM1, EAN	4007841012076	Temperatura culorii	3000 K
Aplicație, loc	Exterior	lampă	LED nu se poate înlocui
Aplicație, încăpere	exterior, în toată clădirea, terasă / balcon	Durată de viață a LED-ului (max. ° C)	50000 Std
Locul montării	perete	Durată de viață LED L70B50 (25 °)	> 60000
Instalare	perete, Montaj aparent	Scăderea fluxului luminos în conformitate cu LM80	L70B10
Rezistență la impact	IK03	Sistem de răcire a LED-urilor	Controlul termic pasiv
Grad de protecție	IP44	Aprindere soft-start	Nu
Clasă de protecție	II	Setare crepuscul	2 – 1000 lx
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C	Setarea timpului	2 s – 70 Min.
Material carcasă	Plastic	Funcție lumină de bază	Nu
Material de acoperire	Plastic, opal	Setare crepuscul în mod TEACH	Nu

<https://www.steinel.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

10.2022 Pagină 1 de la 3

Reflector LED cu senzor

XLED curved S

V2 Antracit
EAN 4007841 012076
Nr. articol 012076



Specificații tehnice

Conexiune la rețea	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Consum de energie	0,5 W
Înălțimea de montaj max	4,00 m
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Scalabil electronic	Nu

Rețele	Nu
Putere	9,3 W
Indicele de redare a culorilor CRI	= 82
Înălțimea optimă de montaj	2 m
Unghi de detecție	160 °

Reflector LED cu senzor

XLED curved S

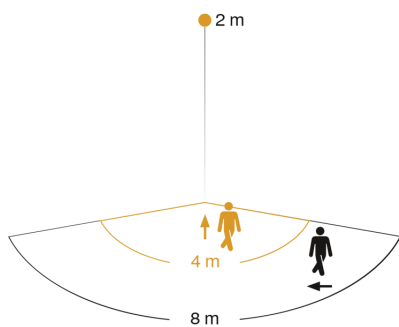
V2 Antracit

EAN 4007841 012076

Nr. articol 012076



Zona de detectare a senzorului

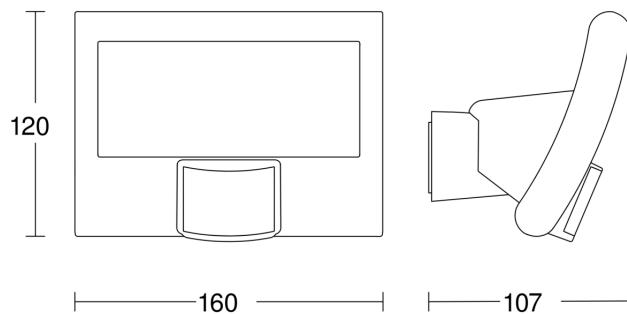


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Desen tehnic



Schema de circuit 1

