









Lampă cu senzor de exterior

L 15

negru
EAN 4007841 617813
Nr. articol 617813

 steinel



Max. 60W									3 years
max. 60 W E27	infrared sensor 180°	max. 10 m	IP44	Sensor 90° vertical	2 - 2000 lux	8 sec - 35 min	Ideal 2 m	energy saving	manufacturer's warranty steinel.de/ garantie3y

Descrierea funcției

Ca în vremurile vechi și bune. Lampă de exterior cu senzor L 15, ideală pentru intrările caselor și fronturile caselor, unghi de detectare de 180°, rază de acțiune de până la 10 m, prag cronologic și de reglare a intensității luminii reglabil, senzor vertical rabatabil la 90° pentru adaptarea exactă la domeniul de detectare.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	243 x 188 x 410 mm	Înălțimea de montaj max	3,00 m
Cu sursă luminoasă	Nu	Mod slave selectabil	Nu
Garanția producătorului	3 ani	Protecție sneak-by	Da
Setări prin	Potențiometre	Capacitatea de a masca segmente individuale	Da
Cu telecomandă	Nu	Scalabil electronic	Nu
Variante	negru	Scalabil mecanic	Nu
UM1, EAN	4007841617813	Rază, radial	r = 3 m (14 m ²)
Aplicație, loc	Exterior	Rază, tangențial	r = 10 m (157 m ²)
Aplicație, încăpere	exterior, ușă de la intrare, în toată clădirea, terasă / balcon, curte & cale de acces	Înterupător de amurg	Da
Culoare	Negru	Material carcasă	Sticker
Locul montării	perete	lampă	Lampă universală
Rezistență la impact	IK03	Baza	E27
Grad de protecție	IP44	Aprindere soft-start	Nu
Clasă de protecție	II	Setare crepuscul	2 – 2000 lx
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C	Setarea timpului	8 s – 35 Min.
		Funcție lumină de bază	Nu

<https://www.steinel.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

10.2022 Pagină 1 de la 2

Lampă cu senzor de exterior

L 15

negru
EAN 4007841 617813
Nr. articol 617813

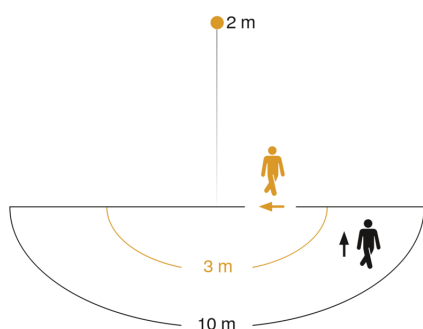


Specificații tehnice

Material carcasă	Plastic
Material de acoperire	Plastic, transparent
Conexiune la rețea	230 – 240 V / 50 Hz
Putere	60 W
Consum de energie	0,55 W

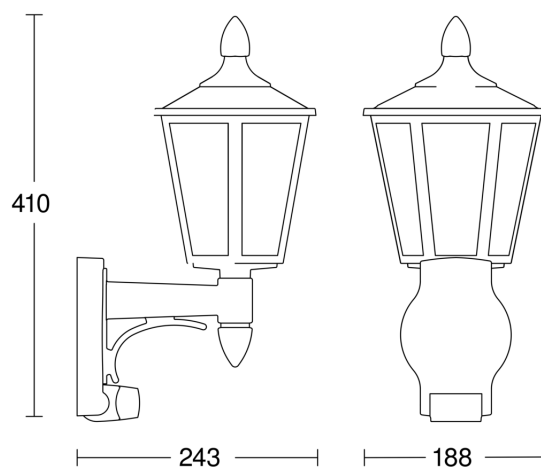
Setare crepuscul în mod TEACH	Nu
Rețele	Nu
Înălțimea optimă de montaj	2 m

Zona de detectare a senzorului



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Desen tehnic



Schema circuitului

