

Reflector LED fără senzor

Spot Way N

cu comutator crepuscul
EAN 4007841 058678
Nr. articol 058678



LED

20.000 Std

3000 K

3000K warmweiß



38°



IP44



Energie sparen



CE

3 years

Herstellergarantie



Lichtquelle
austauschbar durch
den Endverbraucher



Betriebsgerät nicht
austauschbar

Descrierea funcției

Lampă pentru căi de acces. Lampa cu o înălțime de 57 cm „Spot Way N” combină design-ul extraordinar cu tehnica inteligentă. Proiectorul de sol rabatabil pe verticală și orizontală luminează căile de acces auto și aleile cu 520 lm (7 W). Datorită senzorului de luminozitate, lumina se aprinde la lăsarea întunericului și se stinge odată cu venirea dimineții. Cu cablu de rețea de 2.5 m. Bec (GU10-LED) inclus.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	226 x 140 x 572 mm	Conexiune la rețea	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Cu sursă luminoasă	Da, lampă LED	Mod slave selectabil	Da
Cu senzor de mișcare	Nu	Înteruptor de amurg	Da
Garanția producătorului	3 ani	Flux luminos produs	512 lm
Setări prin	Potențiometre	flux luminos măsurat (360°)	512 lm
Variante	cu comutator crepuscul	Eficiența totală a produsului	65,1 lm/W
UM1, EAN	4007841058678	Temperatura culorii	3000 K
Aplicație, loc	Exterior	LED-ul de deviere a culorilor	SDCM5
Aplicație, încăpere	exterior, grădină	lampă	LED se poate înlocui
Culoare	Antracit	Durată de viață LED L70B50 (25 °)	> 20000
Include suport pentru montaj pe colț	Nu	Aprindere soft-start	Nu
Locul montării	Montat pe suport	Lumină constantă	reglabil
Instalare	Montat pe suport	Setare crepuscul	2 – 1000 lx
Rezistență la impact	IK03	Funcție lumină de bază	Nu
Grad de protecție	IP44	Reglarea luminii principale	Nu
Clasă de protecție	I	Setare crepuscul în mod TEACH	Da
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C	Putere	7,86 W

<https://www.steinel.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

04.2024 Pagină 1 de la 2

Reflector LED fără senzor

Spot Way N

cu comutator crepuscul
EAN 4007841 058678
Nr. articol 058678



Specificații tehnice

Material carcasă	Aluminiu
Material de acoperire	Plastic, transparent

Indicele de redare a culorilor CRI = 81

Desen tehnic

