

Reflector LED fără senzor

# Spot Way N

cu comutator crepuscul  
EAN 4007841 058678  
Nr. articol 058678



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



IP44



energy saving

CE

CE

3 years

manufacturer's  
warranty steinel.de/  
garantie3y



Light source  
replaceable by end  
user



Control gear not  
exchangeable

## 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 întinericului 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	Material de acoperire	Plastic, transparent
Cu sursă luminoasă	Da, lampă LED	Conexiune la rețea	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Cu senzor de mișcare	Nu	Mod slave selectabil	Da
Garanția producătorului	3 ani	Înterupător de amurg	Da
Setări prin	Potențiometre	Flux luminos produs	512 lm
Variante	cu comutator crepuscul	flux luminos măsurat (360°)	512 lm
UM1, EAN	4007841058678	Eficiența totală a produsului	65,1 lm/W
Aplicație, loc	Exterior	Temperatura culorii	3000 K
Aplicație, încăpere	exterior, grădină	LED-ul de deviere a culorilor	SDCM5
Culoare	Antracit	lampă	LED se poate înlocui
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

03.2023 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

Indicele de redare a culorilor CRI = 81

## Desen tehnic

