

Reflector LED fără senzor

# Spot Way N

NightAutomatic  
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



Control gear not  
exchangeable

## Descrierea funcției

Lampă pentru căi de acces. Lampa cu o înălțime de 57 cm „Spot Way NightAutomatic” 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	Înterupător de amurg	Da
Garanția producătorului	3 ani	Flux luminos produs	512 lm
Setări prin	Potențiometre	flux luminos măsurat (360°)	512 lm
Variante	NightAutomatic	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	Aprindere soft-start	Nu
Include suport pentru montaj pe colț	Nu	Lumină constantă	reglabil
Locul montării	Stand	Setare crepuscul	2 – 1000 lx
Instalare	Montat pe suport	Funcție lumină de bază	Nu
Rezistență la impact	IK03	Reglarea luminii principale	Nu
Grad de protecție	IP44	Setare crepuscul în mod TEACH	Da
Clasă de protecție	I	Rețele	Da
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C	Interconectare prin	Cablu

<https://www.steinel.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

10.2022 Pagină 1 de la 2

Reflector LED fără senzor

# Spot Way N

NightAutomatic  
EAN 4007841 058678  
Nr. articol 058678



## Specificații tehnice

Material carcasă	Aluminiu	Putere	7,86 W
Material de acoperire	Plastic, transparent	Indicele de redare a culorilor CRI	= 81

## Desen tehnic

