

Faretto senza sensore LED

Spot Way N

con interruttore crepuscolare
EAN 4007841 058678
Art. n. 058678



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



IP44



energy saving



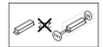
CE

3 years

manufacturer's
warranty steinel.de/
garantie



Light source
replaceable by end
user



Control gear not
exchangeable

Descrizione del funzionamento

Nella serie di fari alti 57 cm "Spot Way N" un eccellente design si unisce ad una sofisticata tecnica. Il faro da pavimento orientabile in verticale e in orizzontale illumina alla perfezione passi carrai e vie di accesso con 512 lm 7,86 W). Grazie al sensore di luminosità, al crepuscolo la luce si accende per poi rispegnersi all'alba. Con cavo di rete da 2,5 m. Lampadina (GU10-LED) compresa.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	226 x 140 x 572 mm	Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Con lampadina	Sì, lampadina LED	Modalità Slave regolabile	Sì
Con rilevatore di movimento	No	Interruttori crepuscolari	Sì
Garanzia del produttore	3 anni	Flusso luminoso prodotto totale	512 lm
Impostazioni tramite	Potenzimetri	Flusso luminoso misurato (360°)	512 lm
Variante	con interruttore crepuscolare	Efficienza totale del prodotto	65,1 lm/W
VPE1, EAN	4007841058678	Temperatura di colore	3000 K
Applicazione, luogo	Esterno	Scostamento cromatico LED	SDCM5
Applicazione, locale	Esterno, giardino	Lampadina sostituibile	LED sostituibile
colore	antracite	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 20000
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Accensione graduale della luce	No
Luogo di montaggio	Montaggio a pavimento	Luce continua	commutabile
Montaggio	Montaggio a pavimento	Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
Resistenza agli urti	IK03	Funzione luce di base	No
Grado di protezione	IP44	Luce principale regolabile	No
Classe di protezione	I	Regolazione crepuscolare Teach	Sì
		Potenza	7,86 W

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

06.2025 Pagina 1 da 2

Faretto senza sensore LED

Spot Way N

con interruttore crepuscolare
EAN 4007841 058678
Art. n. 058678



Dati tecnici

Temperatura ambiente da -20 fino a 40 °C

Materiale dell'involucro Alluminio

Materiale della copertura Plastica trasparente

Indice di resa cromatica CRI = 81

Categoria di prodotto Faretto senza sensore LED

Disegno

