

Šifra	LSFL5W	LSFL10W
Moč/svetlobni tok	5 W / 500 lm	10 W / 1080 lm
LED	SMD2835×30	SMD2835×60
Sončni panel	2,3 Wp, Polikristalni	6 Wp, Polikristalni
Akumulator (zamenljiv)	18650; 3,7 V; 3000 mAh	18650; 3,7 V; 7200 mAh
Barvna temperatura	4000K	4000K
Kot svetilnosti	90°	90°
Zaznavno območje	120° / 2 - 6 m	180° / 2 - 6 m
Mere	217 × 149 × 34 mm	300 × 215 × 35 mm
Obratovalna temperatura	-20 - +40 °C	-20 - +40 °C
Višina namestitve	3 - 5 m	3 - 6 m

Opombe k delovanju:

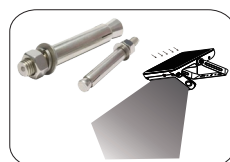
Svetilka uporablja dnevno svetlobo za polnjenje vgrajenega akumulatorja, ki ga lahko po potrebi zamenjate. Polnilno vezje ščiti akumulator pred prenapoljenostjo. Ko je svetilka vklopljena, se ob zmrčitvi samodejno preklopi na nazadnje nastavljen način delovanja. Svetilka in akumulator spadata med nevarne odpadke, zato ju ni dovoljeno odvreči v običajni zabojnik za odpadke!

Opis delovanja Solarni LED reflektor

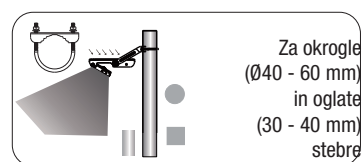


LSFL5W

LSFL10W



Montaža na steno
(5 W in 10 W)



Montaža na steber
(samo 10 W)

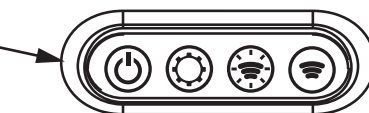


Vklop in izklop

Če je kapaciteta akumulatorja nad 30 %, svetilka preklopi na osnovno svetlobno moč, če 20 sekund ne zazna gibanja.

Če je kapaciteta akumulatorja pod 30 %, svetilka izklopi, če 20 sekund ne zazna gibanja.

Če tipko za vklop držite pritisnjeno dlje kot 3 sekunde, svetilka preklopi v neprestani način delovanja. Stikalo za somrak in senzor gibanja tedaj ne delujeta. Neprestano delovanje je aktivno vse do izpraznitve akumulatorjev.



Vklop in izklop

Samodejno se vklopi, kadar se stemni ter sveti z 20% svetlobno močjo.

Po stemnitvi se vklopi s senzorjem gibanja in sveti s 100% svetlobno močjo. Če v 20 sekundah ne zazna gibanja, preklopi na 3% svetlobno moč.

Po stemnitvi se vklopi s senzorjem gibanja in sveti s 100% svetlobno močjo. Če v 30 sekundah ne zazna gibanja, se izklopi.