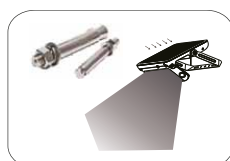


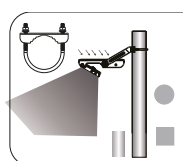
Proiector LED cu panou fotovoltaic și detector de mișcare



TRACON					P_{max}	L x W x H (mm)
LSFL5W	5 W	50 / 500 lm	4.000 K	3,7 V / 3 Ah Li-Ion	2,3 Wp	218 x 150 x 34
LSFL10W	10 W	30 / 1.080 lm	4.000 K	3,7 V / 7,2 Ah Li-Ion	6 Wp	300 x 215 x 35

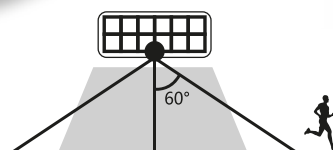
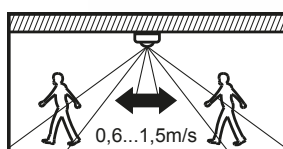


Montare pe perete
(5 W și 10 W)



Montare pe țevă
(numai 10 W)

Pe țevi rotunde
($\varnothing 40 - 60$ mm)
și țevi pătrate
(cu latura de
30 - 40 mm)



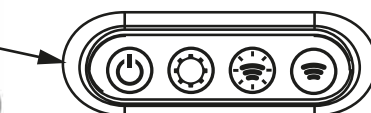
On/Off

Pornire și oprire

Dacă nivelul de încărcare al acumulatorului este peste 30%, atunci proiectorul cuplează lumina de veghe dacă timp de 20 de secunde nu detectează mișcare.

Dacă nivelul de încărcare a acumulatorului este sub 30%, proiectorul se oprește dacă timp de 20 de secunde nu detectează mișcare.

Apăsați și țineți apăsat butonul de pornire pentru o perioadă de timp mai mare de 3 secunde pentru ca reflectorul să treacă în modul continuu. În acest caz senzorul crepuscular și detectorul de mișcare nu funcționează, proiectorul luminează continuu până la descărcarea completă a acumulatorului.



Pornire și oprire

După ce se întunecă proiectorul cuplează automat și luminează continuu cu 20% din fluxul luminos

După ce se întunecă, dacă se detectează mișcare, proiectorul cuplează la 100% diin fluxul luminos. Dacă nu se detectează mișcare timp de 20 de secunde atunci proiectorul va lumina cu 3 % din fluxul luminos.

După ce se întunecă, dacă se detectează mișcare, proiectorul cuplează la 100% diin fluxul luminos. Dacă nu se detectează mișcare timp de 30 de secunde atunci proiectorul se oprește.

