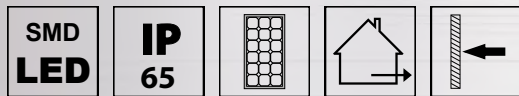


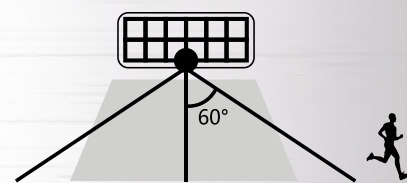
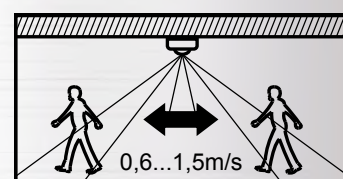
LAMPADA A LED SOLARE CON LED SENSORE DI MOVIMENTO



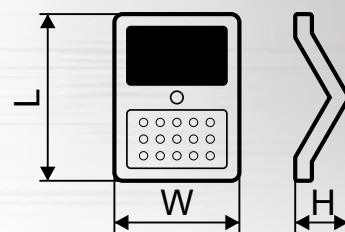
TRACON					P_{max}	L x W x H (mm)	
LSLBB3W	3,2 W	400 lm	4.000 K	3,7 V / 2 Ah Li-ion	2,3 Wp	212 x 140 x 110	
LSLBW3W	3,2 W	400 lm	4.000 K	3,7 V / 2 Ah Li-ion	2,3 Wp	212 x 140 x 110	
LSLBB7W	6,8 W	800 lm	4.000 K	3,7 V / 4 Ah Li-ion	4,4 Wp	270 x 221 x 110	
LSLBW7W	6,8 W	800 lm	4.000 K	3,7 V / 4 Ah Li-ion	4,4 Wp	270 x 221 x 110	



LSLBB..



LSLBW..



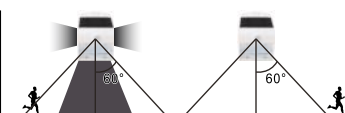
Accensione e spegnimento, selezione della modalità (Modalità A, B e C)



Modalità "A":
Si accende automaticamente al buio, e per 5 ore si illumina al 20% di luminosità



Modalità "B":
Dopo il tramonto nel caso di movimento il proiettore si accende al luminosità 100%, se non viene rilevato alcun movimento per 20 secondi passa al 3%.



Modalità "C":
Dopo il tramonto nel caso di movimento il proiettore si accende al luminosità 100%, se non viene rilevato alcun movimento per 30 secondi si spegne.