

	TELECOMANDO <i>Remote control</i>
	PANNELLO SOLARE (W) <i>Solar panel (W)</i>
	N. LED e FLUSSO LUMINOSO (K) <i>LED n. and Luminous flux (K)</i>
	TEMPERATURA COLORE (lm) <i>Color temperature (lm)</i>
	BATTERIA A LITIO <i>Lithium battery</i>
	AUTONOMIA CARICA COMPLETA <i>Full charge autonomy</i>
	TEMPO DI RICARICA (h) <i>Charging time (h)</i>
	SENSORE CREPUSCOLARE <i>Crepuscular sensor</i>
	SENSORE DI MOVIMENTO <i>Motion sensor</i>
	DISTANZA DI INSTALLAZIONE (mt) <i>Installation distance (mt)</i>
	ALTEZZA INSTALLAZIONE (mt) <i>Installation height (mt)</i>
	DIAMETRO PALO <i>Pole diameter</i>
	LUNGHEZZA CAVO (mt) <i>Cable length (mt)</i>
	MATERIALE <i>Material</i> ALU = Aluminium ABS = Polymer PC = Polycarbonate
	GRADO DI PROTEZIONE IP <i>Degree protection IP</i>
	TEMPERATURA DI ESERCIZIO <i>Operating temperature</i>
	DIMENSIONI (mm) <i>Size (mm)</i>
	CARICO CARRABILE <i>Driveway load</i>
	USCITA USB <i>USB Output</i>
	PESO <i>Weight</i>
	BLUETOOTH <i>Bluetooth</i>

# LEGENDA



LMS-211



LMS-212



Telecomando in dotazione  
Remote control included



**MODALITA' DI FUNZIONAMENTO / OPERATING MODE**

Default: 3h 100%, 4h 40%, 10h 20%, aumenta al 40% quando il sensore rileva un movimento.

Con telecomando:

- selezione colore della luce 3000K o 4000K.
- impostazione ore di funzionamento 4 ore, 6 ore e 12 ore.
- inserimento sensore di movimento. 30% + 100% quando rileva un movimento.

*Default: 3h 100% + 4h 40% + 10h 20% + increases to 40% when sensor detects motion. With remote control:- light colour selection 3000K or 4000K.- operating hours setting 4 hours, 6 hours and 12 hours.- motion sensor input. 30% + 100% when motion is detected.*

LMS-																		
211																		
	no	38W	2800lm	3000K 4000K	12Ah 12,8V	2-3 night	7-8h	√	√	10-12 metri	3-4 metri	76 mm	ALU + PC	IP65	-10°C +55°C	600x600x100	8	
212					12Ah 12,8V								ALU+ GLASS			600x340x455	8	