

LEDline



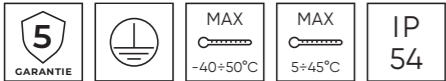
nature's **energy**
your inspiration



SOLAR STRASSENLEUCHTE

SUNSTREET



SOLAR STRASSENLEUCHTE
SUNSTREET 





- Photovoltaische Leistung [W]:
8-12
- Kapazität der Batterie [mAh]:
3560-8000
- Lichtstrom [lm]:
750-1300
- Abstrahlwinkel [°]:
140x80
- Farbtemperatur [K]:
6500

- Lebenserwartung [h]:
L70B50 - 35.000
- Gehäuse:
ABS




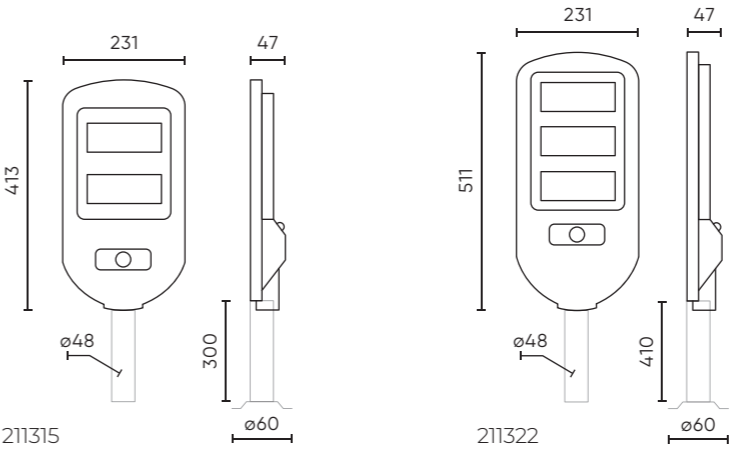
Funktionen der Fernsteuerung

- Kontinuierliche Betriebsart** – die Leuchte bleibt unabhängig vom Ladezustand eingeschaltet; der Lichtstrom nimmt allmählich ab und stabilisiert sich nach etwa 6 Stunden bei 15 %.
- Sensor-Modus** – niedrige Hintergrundbeleuchtung im Standby-Modus mit maximaler Helligkeit, ausgelöst durch Bewegung für 20 Sekunden, dann Rückkehr in den Standby-Modus.
- Countdown-Modus (3h / 4h+Sensor / 6h)** – stellt die Betriebszeit ab der Dämmerung ein. Im Modus 4h+Sensor arbeitet die Leuchte 4 Stunden lang und schaltet dann in den Standby-Modus und aktiviert die volle Helligkeit, wenn eine Bewegung erkannt wird, um den Batterieverbrauch zu optimieren.
- Auto-Modus** – Automatisches Ein- und Ausschalten je nach Ladezustand, durchschnittliche Lichtstärke während der Entladung, Ausschalten bei Wiederaufnahme des Ladevorgangs.

Solar strassenleuchte SUNSTREET

SYMBOL	FOTOVOLTAIK-LEISTUNG [W]	BATTERIE [mAh]	ABSTRAHL-WINKEL [°]	FARBTEMPERATUR [K]	LICHTSTROM [lm]
	8	3560	140x80	6500	750
	12	8000	140x80	6500	1300

DIMENSIONEN [mm]



LED line


WE CO-CREATE




LEDIN Group Sp. z o.o.
Dębowa 1
07-410 Tobolice
Poland

export@ledline.pl
ledline.pl/de

 /LEDIN Group Sp. z o.o.

 /LED line

 /LED line