

NEW

LAMPIONE SOLARE ROTOSIMMETRICO

SUNNY XL



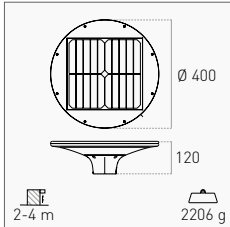
NEW

LAMPIONE SOLARE ROTOSIMMETRICO

SUNNY XL



REPLACEABLE BATTERY



15 W	2.000 lm	LiFePO4 6,4 V/DC 6.000 mAh	3000K	SUNXL-204030 <small>NEW</small>	1/1	178,00 €
			4000K	SUNXL-204040 <small>NEW</small>		
			~15 h	~4-6 h		
WORKING TIME RECHARGE			LIGHT SENSOR MONOCRYSTALLINE		PC DIFFUSER	ALUMINUM
						Ø 50-60 mm POLE CONNECTION

OPERATING MODE

Al tramonto, ON al 100% per le prime 3 ore, al 70% per le successive 2 ore, infine al 50% fino all'alba.
At sunset, ON at 100% for the first 3 hours, at 70% for the next 2 hours, then at 50% until sunrise.

Con il sistema di gestione intelligente, SUNNY XL regolerà la luminosità in base alla capacità dinamica della batteria.
Thanks to an intelligent management system, SUNNY XL dynamically adjusts the brightness according to the battery capacity.

TECHNICAL NOTES

NON È NECESSARIO SCAVARE TRACCE, PASSARE CAVI O REALIZZARE IMPIANTI ELETTRICI
IT IS NOT NECESSARY TO DIG TRACKS, RUN CABLES OR MAKE ELECTRICAL SYSTEMS

SOLARI

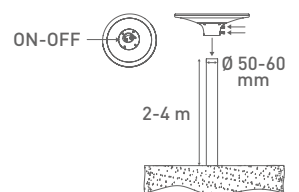
FOCUS



Lampione solare rotosimmetrico ideale per l'illuminazione esterna. Dotato di sensore crepuscolare, gestione intelligente della batteria e diffusore in policarbonato, assicura un'illuminazione ottimale, efficiente ed ecologica.

Rotosymmetrical solar street light ideal for outdoor lighting. Equipped with a twilight sensor, intelligent battery management and polycarbonate diffuser, it ensures optimal, efficient and ecological lighting.

INSTALLATION



INSTALLABILE SU PALI DA Ø 50-60 MM PER UN'ILLUMINAZIONE EFFICIENTE ED ECOLOGICA
CAN BE INSTALLED ON Ø 50-60 MM POST FOR EFFICIENT AND ECOLOGICAL LIGHTING

OPTIONAL

RICAMBIO BATTERIA BATTERY REPLACEMENT

RBSUNXL-20 NEW 45,00 €