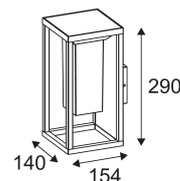


YELY

- Eckige Pollerleuchte mit Solarzellen und wiederaufladbarer Batterie.
- Reagiert erst ab einer Helligkeit von unter 20 Lux.
- Mit Schalter und HF-Melder 180°, Erfassungsbereich bis max. 6 m.
- Nach Erfassung zwei Leuchtstärken, 30 sek lang 170 lm, danach 25 lm, Betriebsdauer von 15 Stunden.
- Ladezeit 6 bis 8 Stunden bei voller Sonneneinstrahlung.

Dieses Produkt enthält 1 Lichtquelle(n) mit D energieeffizient.



CODE	FARBE	MATERIAL	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
OU412NW24	ANTHRAZIT	ALUMINIUMGUSS	DC 3,7V	2W	4000K	600 Lm	170 Lm

ZUBEHÖR	BESCHREIBUNG
OU445	ERSATZBATTERIE



Nur für Wandmontage.



Außengebrauch.



Gegen Staub geschützt. Und geschützt gegen Spritzwasser.



Widerstand : 0,70 Joule.



Produkt geliefert mit einer niedrigen Spannung (SELV) die 50 V nicht überschreitet (RMS AC).



Strahlwinkel 105°.



CE Genehmigung.



CRI >80



LED-Spezifikationen.



RG1.



Getest bij 650°.



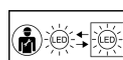
Mit Solarzellen.



Mit Sensor.



3 Jahre Garantie.



LED von einem Elektriker austauschbar.