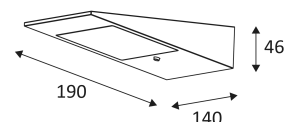


RAMA W

- 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 195 lm, danach 30 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
OU464WW24	ANTHRAZIT	ALUMINIUMGUSS	DC 3,7V	2W	3000K	550 Lm	195 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°.



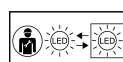
Mit Solarzellen.



Mit Sensor.



3 Jahre Garantie.



LED von einem Elektriker austauschbar.