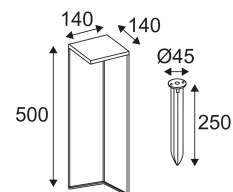


# KALKI

- Pollerleuchte mit Solarzellen und wiederaufladbarer Batterie.
- Reagiert erst ab einer Helligkeit von unter 20 Lux.
- Mit Schalter und HF-Melder 120°, Erfassungsbereich bis max. 6 m.
- Nach Erfassung zwei Leuchtstärken, 30 sek lang 250 lm, danach 40 lm, Betriebsdauer von 15 Stunden.
- Ladezeit 6 bis 8 Stunden bei voller Sonneneinstrahlung.
- Inklusive Erdspeiß.

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



CODE	FARBE	MATERIAL	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
OU349NW24	ANTHRAZIT	ALUMINIUMGUSS	DC 3,7V	2W	4000K	600 Lm	250 Lm

**ZUBEHÖR**                      **BESCHREIBUNG**

OU445                      ERSATZBATTERIE



OU468                      ERSATZERDSPIEß



Nur auf den Grund montieren.



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 75°.



CE Genehmigung.



CRI > 80



LED-Spezifikationen.



RG1.



Getestet bei 650°.



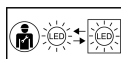
Mit Solarzellen.



Mit Sensor.



3 Jahre Garantie.



LED von einem Elektriker austauschbar.