

# Applique LED Solare Corten, Rettangolare, con Sensore di Movimento



## Scheda Tecnica

|                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Potenza                        | 12 x 2835 chip LED                 |
| Equivale a                     | Fino a 10W alogeni                 |
| Larghezza                      | 19,2 cm                            |
| Altezza                        | 7,5 cm                             |
| Profondità                     | 8,3 cm                             |
| Dimensioni Foro Incasso        | Fino a 100 lumen                   |
| Angolo di Illuminazione        | 120°                               |
| Tensione di Alimentazione      | Solare                             |
| Materiale                      | Alluminio e Policarbonato          |
| Grado di Protezione            | IP54                               |
| Cover                          | Opaca                              |
| Vita Media                     | 35.000 h                           |
| Certificati                    | CE & RoHS                          |
| Batteria                       | A ioni di litio da 1.200mAh a 3.7V |
| Tempo di ricarica              | 6-8 H                              |
| Sensore                        | Crepuscolare e di movimento        |
| Pannello Solare                | Monocristallino                    |
| Colore Del Prodotto            | Corten                             |
| Installazione                  | A superficie                       |
| Classe di Protezione Elettrica | Classe III                         |
| Angolo di rilevazione          | 100°                               |
| Distanza di rilevazione        | Max 6 m                            |

## Dettagli prodotto

Applique LED solare con sensore crepuscolare e di movimento, in versione rettangolare e corten. Discreta ed elegante, l'applique è realizzata in alluminio ed è pensata per essere installata all'esterno grazie all'impermeabilità da acqua e polvere. Con il suo design minimale rappresenta una soluzione di stile per zone di passaggio, vialetti e muri perimetrali. Dotata di un pannello monocristallino ad alta efficienza, permette di completare la ricarica in appena 6-8 ore. L'installazione è semplicissima e non richiede alcun cablaggio e/o allaccio alla rete elettrica: è perfetta per evitare il passaggio di nuovi cavi o in ambienti in cui è assente la corrente elettrica. Tramite un semplice tasto è possibile selezionare la modalità di funzionamento che si preferisce tra: -accensione automatica quando fa buio a 25 lumen -accensione automatica quando fa buio a 25 lumen, con aumento a 100 lumen per 25 secondi quando viene rilevato del movimento -accensione a 100 lumen per 25 secondi solo quando viene rilevato del movimento

## Disponibile nella versione:

|           |                        |
|-----------|------------------------|
| UEL02751P | Bianco Naturale 4.000K |
|-----------|------------------------|