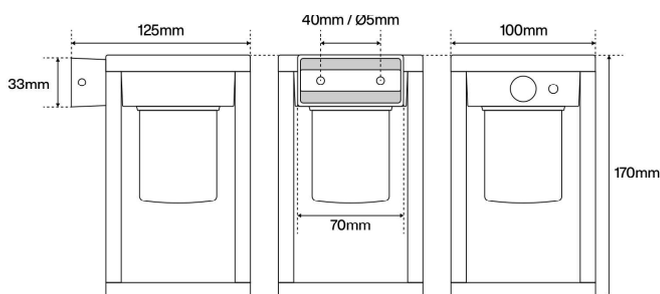


Applique da parete Solare con Sensore Movimento Nera IP54 serie Vimo



Scheda Tecnica

Dimensioni	12,5x12x17cm
Flusso Luminoso (Lumen)	300 lm
Angolo di Illuminazione	360°
Tensione di Alimentazione	Solare
Materiale	Alluminio
Grado di Protezione	IP54
Certificati	CE & RoHS
Batteria	1.8000mAh - 3.7v
Tempo di ricarica	6-8 H
Sensore	Movimento e Luce
Materiale Pannello Solare	Monocristallino
Colore Del Prodotto	Nero



Dettagli prodotto

Applique da parete solare colore Nero per esterno con Sensore di Movimento realizzata in alluminio dotata di pannello solare integrato di tipo monocristallino ad alta efficienza, posto nella parte superiore dell'applique. Non richiede allaccio alla corrente elettrica e quindi assicura il massimo risparmio in bolletta non avendo un consumo. L'energia viene prodotta dal pannello solare integrato e immagazzinata nella batteria interna per poi emettere luminosità nelle ore di buio. L'applique ha un angolo di illuminazione di 360° ed ha 3 funzioni di accensione: - sempre accesa con 60 lumen di luminosità continui e con il sensore di movimento disattivato. In questa modalità l'applique resterà accesa fino all'alba o fino all'esaurimento della batteria. - sempre accesa con 30 lumen di luminosità che aumentano poi a 120 lumen per 25 secondi quando il sensore rileva del movimento entro 8 metri di distanza dall'applique. - sempre spenta con accensione 300 lumen per 25 secondi quando il sensore rileva del movimento entro 8 metri di distanza dall'applique. Il sensore può individuare il movimento fino a 8m di distanza entro un angolo di 160° e si attiva quando il crepuscolare misura una luminosità

Disponibile nella versione:

L02079P	Bianco Naturale 4.000K
---------	------------------------