



Scheda tecnica

Azienda	Gb Trade s.r.l
Codice articolo	LD612B
Tipo prodotto	Applique da esterno ad energia solare - 4000K - Bianco

Corpo dell'applique

Dimensione prodotto (cm)	H14,5 x L9,6 x P7,9 cm
Colore	Bianco
Materiale	ABS+PC (anti UV)

Specifiche tecniche

Potenza (W)	1,5W
Lumen (lm)	220lm
Chip LED	SMD2835 14pz (12pz luce anteriore + 2pz luce posteriore)
Temperatura di colore (Kelvin)	4000° K
CRI (Ra)	>80
Angolo luce (°)	120°
Temperatura di calore (°C)	-20°~40°
Tempo di accensione	<0.5S
Pannello solare	Monocristallino 0,7Wp
Batteria	Li-ion 1200mAh 3.7V
Tempo di carica	4-6 ore
Durata operatività massima	10-12 ore
Modalità di funzionamento	<p>Modalità A: Luce anteriore si accende al 100% rilevando il movimento, dopo il passaggio rimane al 3%</p> <p>Modalità B: Luce anteriore si accende al 100% rilevando il movimento, dopo il passaggio si spegne</p>

Note Viti e tasselli per il montaggio incluse



Sicurezza / Certificazioni

Classificazione IP	IP65
Marcato CE	SI
Certificazioni	CE/ROHS
Test report	EMC

Packaging

Packaging	Color box
Codice EAN	8054134477148