



Fate rifornimento di sole per le notti!

Assicuratevi subito le lampade solari LED Goobay.

L'energia della luce del sole viene tramutata mediante cella solare in energia elettrica, che si può utilizzare per illuminare perfettamente il giardino, la stradina davanti casa o la porta d'ingresso. Il tutto senza fastidiosi cavi!
L'energia in eccesso viene immagazzinata dalla batteria, in modo tale da avere a disposizione abbastanza luce anche nelle giornate estive piovose e senza sole.



A++

Tensione di esercizio	3,7 V (DC)
Angolo di irradiazione	90 °
Dimensioni	144,5 x 96 x 79 mm

Goobay

Applique LED ad energia solare con sensore di movimento, 1,5 W

soluzione per ingressi, tettoie per automobili e scale

- nuovo design aerodinamico e piacevole effetto luminoso
- nessun consumo: massima efficienza energetica (A++) grazie all'integrazione di un pannello fotovoltaico policristallino in silicio da 0,7 Wp
- sensore PIR intelligente: 3 modalità, accensione in caso di ≤ 30 lux
- forte illuminazione: LEDs innovativi (SMD2835, 12 x anteriori, 2 x posteriori)
- batteria integrata fissa a lunga durata agli ioni di litio (18650) 3,7 V / 1200 mAh
- IP65: protezione perfetta con ogni tempo (-20~50°C)
- ABS+PC e materiali anti-UV: duratura ed indeformabile

nero	45801	Retail Box	bianco neutro	4000 K	sostituisce 24 W	220 lm
bianco	45802	Retail Box	bianco neutro	4000 K	sostituisce 24 W	220 lm

**A++**

Tensione di esercizio	3,7 V (DC)
Angolo di irradiazione	120 °
Dimensioni	212 x 140 x 109,2 mm

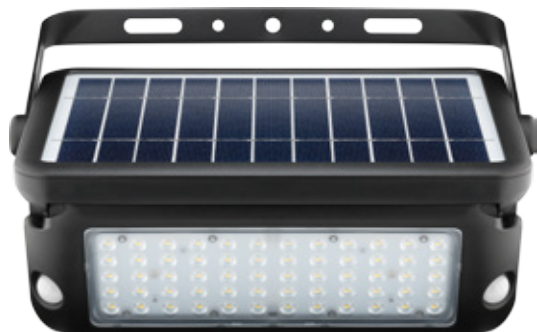
Goobay

Applique LED ad energia solare con sensore di movimento, 3,2 W

Soluzione per ingressi, tettoie per automobili e scale

- nuovo design aerodinamico e piacevole effetto luminoso
- nessun consumo: massima efficienza energetica (A++) grazie all'integrazione di un pannello fotovoltaico monocristallino in silicio da 2,3 Wp
- sensore PIR intelligente: 4 modalità, accensione in caso di ≤ 30 lux
- forte illuminazione: LEDs innovativi (SMD2835, 28 x anteriori, 2 x posteriori)
- batteria intercambiabile a lunga durata agli ioni di litio (18650) 3,7 V / 2000 mAh
- IP65: protezione perfetta con ogni tempo (-20~50°C)
- ABS+PC e materiali anti-UV: duratura ed indeformabile

nero	45807	Retail Box	bianco neutro	4000 K	sostituisce 38 W	400 lm
bianco	45808	Retail Box	bianco neutro	4000 K	sostituisce 38 W	400 lm

**A+**

Tensione di esercizio	3,7 V (DC)
Angolo di irradiazione	90 °
Dimensioni	300 x 215 x 35 mm

Goobay

Applique LED ad energia solare con sensore di movimento, 3,2 W

Soluzione per ingressi, tettoie per automobili e scale

- nuovo design aerodinamico e piacevole effetto luminoso
- nessun consumo: massima efficienza energetica (A++) grazie all'integrazione di un pannello fotovoltaico monocristallino in silicio da 2,3 Wp
- sensore PIR intelligente: 4 modalità, accensione in caso di ≤ 30 lux
- forte illuminazione: LEDs innovativi (SMD2835, 28 x anteriori, 2 x posteriori)
- batteria intercambiabile a lunga durata agli ioni di litio (18650) 3,7 V / 2000 mAh
- IP65: protezione perfetta con ogni tempo (-20~50°C)
- ABS+PC e materiali anti-UV: duratura ed indeformabile

nero	55488	Retail Box	bianco neutro	4000 K	sostituisce 82 W	1080 lm
------	-------	------------	---------------	--------	------------------	---------

