



NEW

APPLIQUE SOLARE

ARCADIA MAX

NEW

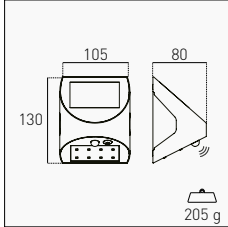
APPLIQUE SOLARE

ARCADIA MAX

IP65 - SENSOR



3 W



ACTIVATIONS

BATTERY

3 W 300 lm ~120 Li-Ion 3,7 V/DC 1.200 mAh	White <input type="checkbox"/> 4000 K	ACMBI-031040 NEW	1/12	17,00 €
	Black <input checked="" type="checkbox"/> 4000 K	ACMNE-031040 NEW		

IP65
 IK05
 120°
 ~12-15 h RECHARGE

DOUBLE EMISSION
 PIR SENSOR
 LIGHT SENSOR

MONOCRYSTALLINE
 ABS
 PC

OPERATING MODE

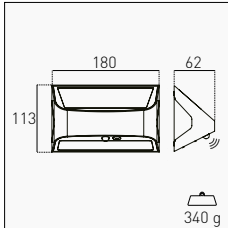
MODE 1 - DOUBLE LIGHT

Dopo il tramonto, la luce posteriore si attiva per tutta la notte e quella anteriore si accende per 30 secondi quando il sensore rileva un movimento.
After sunset, the rear light turns on all night and the front light turns on for 30 seconds when the sensor detects motion.

MODE 2 - FRONT LIGHT

Dopo il tramonto, la luce posteriore resta spenta e quella anteriore si attiva per 30 secondi quando il sensore rileva un movimento.
After sunset, the rear light stays off and the front light turns on for 30 seconds when the sensor detects motion.

6 W



ACTIVATIONS

BATTERY

6 W 600 lm ~120 Li-Ion 3,7 V/DC 2.400 mAh	White <input type="checkbox"/> 4000 K	ACMBI-061840 NEW	1/12	26,50 €
	Black <input checked="" type="checkbox"/> 4000 K	ACMNE-061840 NEW		

IP65
 IK05
 120°
 ~12-15 h RECHARGE

DOUBLE EMISSION
 PIR SENSOR
 LIGHT SENSOR

MONOCRYSTALLINE
 ABS
 PC

OPERATING MODE

MODE 1 - DOUBLE LIGHT

Dopo il tramonto, la luce posteriore si attiva per tutta la notte e quella anteriore si accende per 30 secondi quando il sensore rileva un movimento.
After sunset, the rear light turns on all night and the front light turns on for 30 seconds when the sensor detects motion.

MODE 2 - FRONT LIGHT

Dopo il tramonto, la luce posteriore resta spenta e quella anteriore si attiva per 30 secondi quando il sensore rileva un movimento.
After sunset, the rear light stays off and the front light turns on for 30 seconds when the sensor detects motion.



Applique solare a doppia emissione luminosa con pannello fotovoltaico integrato. Ottima soluzione per illuminare giardini, viali e cortili in modo sostenibile, a costo zero; ideale per zone non coperte da rete elettrica. Rapida installazione.

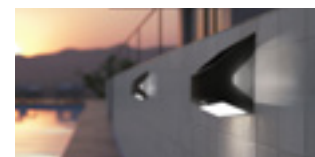
Solar wall light with double light emission with integrated photovoltaic panel. Excellent solution for lighting gardens, avenues and courtyards in a sustainable way, at zero cost; ideal for areas not covered by the mains power. Quick installation.

ACTIVATIONS



NUMEROSE ACCENSIONI CON UNA SINGOLA CARICA!
OGNI CICLO DI RICARICA PERMETTE NUMEROSE ATTIVAZIONI DEL SENSORE, GARANTENDO UN'ILLUMINAZIONE AFFIDABILE E DUREVOLE.
NUMEROUS ACTIVATIONS WITH A SINGLE CHARGE!
EACH CHARGING CYCLE ALLOWS NUMEROUS IGNITIONS OF THE SENSOR, ENSURING RELIABLE AND DURABLE LIGHTING.

INSTALLATION



INSTALLAZIONE A PARETE PER UN EFFETTO DI LUCE BIDIREZIONALE
WALL INSTALLATION FOR A BIDIRECTIONAL LIGHT EFFECT