



**NEW**

APPLIQUE SOLARE

**ARCADIA MAX**

NEW

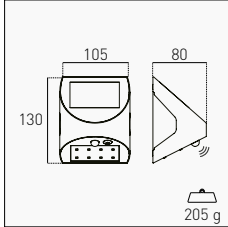
APPLIQUE SOLARE

# 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	<b>ACMBI-031040</b> NEW	1/12	17,00 €
	Black <input checked="" type="checkbox"/> 4000 K	<b>ACMNE-031040</b> NEW		

IP65 IK05 120° ~12-15 h RECHARGE

DOUBLE EMISSION PIR SENSOR LIGHT SENSOR

MONOCRYSTALLINE ABS PC

OPERATING MODE

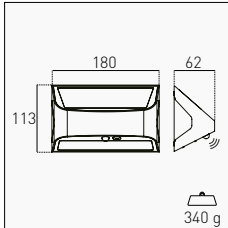
**MODE 1 - DOUBLE LIGHT**

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	<b>ACMBI-061840</b> NEW	1/12	26,50 €
	Black <input checked="" type="checkbox"/> 4000 K	<b>ACMNE-061840</b> 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**