

ATLANTA CCT
Proiettore a Led
ATLANTAPIRB

DIMENSIONI	A	B	C
1	80	65	50

INFORMAZIONI GENERALI

Codice	ATLANTAPIRB
Ean	8031453032258
Famiglia	ATLANTA CCT
Linea prodotto	ACC
Tecnologia	LED
Variante	NERO
Materiale corpo	Plastica
Temperatura esercizio (°C)	-30 - +50

CARATTERISTICHE TECNICHE**IMBALLO**

Confezione	SC
Imballo	20 / 20
Peso Lordo (Kg)	9
Peso Netto (Kg)	0.38

ATLANTA CCT
Proiettore a Led
ATLANTAPIRB

- Corpo in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro temperato
- Valvola di sfogo per evitare la formazione di condensa all'interno del proiettore
- CCT selezionabile
- Opzionale ATLANTAPIRB: Sensore PIR con telecomando

FUNZIONAMENTO

I proiettori ATLANTA si possono abbinare al sensore ATLANTAPIRB venduto separatamente, sensore di presenza PIR comandabile con telecomando.

Una volta installato il sensore tramite l'apposito telecomando si potrà comandare il proiettore ed impostarne modalità e parametri tramite i relativi tasti funzione:

- POWER ON per accendere il proiettore che resterà acceso per 15s e poi si imposterà all'ultima modalità utilizzata.
- POWER OFF per spegnere il proiettore.
- SENSOR ON per attivare il sensore di presenza PIR impostato con i parametri dell'ultima modalità utilizzata.
- SENSOR OFF per bypassare il sensore PIR e utilizzare il proiettore in modalità ON/OFF
- MODE 1: il proiettore si accende al 100% quando viene rilevato movimento, passato il tempo di accensione prescelto il proiettore si spegnerà finché non verrà rilevato ulteriore movimento.
- MODE 2: il proiettore si accende al 100% quando viene rilevato movimento, passato il tempo di accensione prescelto il proiettore rimarrà acceso al 10% dell'emissione luminosa finché non verrà rilevato ulteriore movimento.
- MODE 3: il proiettore si accende al 100% quando viene rilevato movimento, passato il tempo di accensione prescelto il proiettore rimarrà acceso al 20% dell'emissione luminosa finché non verrà rilevato ulteriore movimento.
- HOLD TIME: per impostare il tempo di accensione del proiettore al 100% nelle diverse modalità.
- DAY-LIGHT LEVEL: per impostare il livello di luce ambientale al quale il proiettore si accenderà.
- SENSITIVITY: per impostare il raggio di rilevamento del sensore (25% raggio minimo, 100% raggio massimo).
- RESET: ripristino delle impostazioni di default: viene attivata la MODE 1, tempo di accensione al 100% per 30s, livello di luce ambientale 20lux e raggio di rilevamento 50%.

Se viene tolta tensione al proiettore, lo stesso si riaccenderà in modalità ON/OFF fino alla pressione di un tasto del telecomando.

Ogni volta che viene premuto un tasto il proiettore lampeggia una volta per confermare la ricezione del comando.

