

POWERLED



Lampeggiatore a batteria con accelerometro/sensore di movimento integrato

Wireless flashing light with motion sensor

Feu clignotant sans fil avec detecteur de mouvement

Batteriebetriebenes LED-Blinklicht mit Bewegungssensor

Làmpara destellante inalámbrico con sensor de movimiento

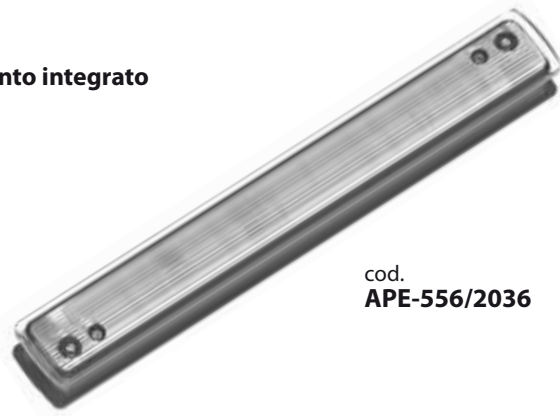
Istruzioni di montaggio e utilizzo

Assembly and use instructions

Instructions de montage et d'utilisation

Montage- und Gebrauchsanweisung

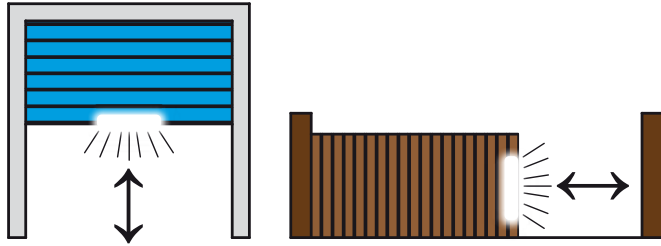
Instrucciones de montaje y uso



cod.
APE-556/2036



emissione: 4/2024



Lampeggiatore a batteria da installare direttamente sulla chiusura (serranda, porta sezionale, cancello) per illuminarne il bordo durante il movimento. Accelerometro integrato che permette l'attivazione automatica del lampeggiante.

Battery flashing lights to be installed directly on the closure (damper, sectional door, gate) to illuminate the edge during movement. Integrated accelerometer that allows the automatic activation of the flashing light.

Feu clignotant sans fil à installer directement sur la fermeture (volet, porte sectionnelle, portail) pour éclairer le bord pendant le mouvement. Accéléromètre intégré qui permet l'activation automatique du clignotant.

Batteriebetriebener LED-Blinklicht, der direkt am Verschluss angebracht werden muss (Klappe, Sektionaltür, Tor), um den Rand während der Bewegung zu beleuchten. Beschleunigungsmesser Integrierte Funktion zur automatischen Aktivierung des Blinklichts.

Làmpara de batería para instalar directamente en el cierre (persiana, puerta seccional, puerta) para iluminar el borde durante el movimiento. Acelerómetro integrado que permite la activación automática del parpadeo.

Caratteristiche tecniche:

- senza fili e senza connessione radio
- montaggio ad incasso o superficie
- alimentazione: 3 batterie AA LR 1.5V

Technical Data

- Wireless and without radio connection
- Flush mounting or screw-on application
- Battery powered: 3 batteries AA LR 1.5V

Données techniques

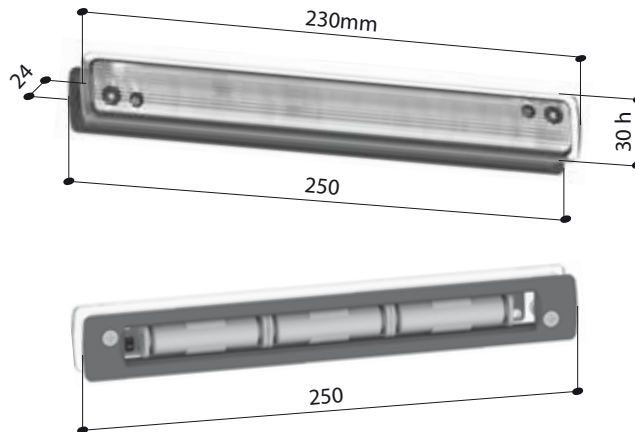
- Sans fil et sans connexion radio
- Montage encastré ou en surface
- À piles: 3 piles AA LR 1.5V

Technische Daten

- Drahtlos und ohne Funkverbindung
- Einbau oder Wandmontage
- Versorgung: N.3, AA LR 1.5V Batterien

Datos técnicos

- Inalámbrica y sin conexión vía radio
- Montaje empotrado o superficie
- Cuenta con 3 pilas: AA LR 1.5V



Regolazione Sensore Notturno

Tramite il Dip Switch 1 è possibile selezionare:

- **ON** = attivazione MOVLED solo di Notte
- **OFF** = attivazione MOVLED Giorno/Notte

Night Sensor Adjustment

Through the Dip Switch 1 you can select:

- ON = MOVLED activation only at night
- OFF = MOVLED activation day/night

Régulation Capteur Nocturne

Le Dip Switch 1 permet de sélectionner:

- ON = activation MOVLED uniquement de nuit
- OFF = activation MOVLED jour/nuit

Einstellung Sensor Night

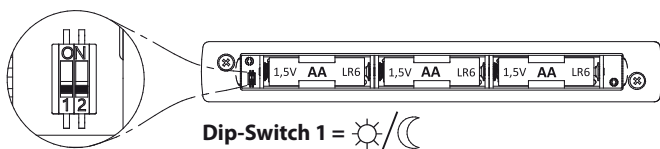
Über den Dip Switch 1 können Sie auswählen:

- ON = Aktivierung MOVLED nur bei Nacht
- OFF = Aktivierung MOVLED Tag/Nacht

Regulación Sensor Nocturno

A través del Dip Switch 1 puede seleccionar:

- ON = activación MOVLED sólo de noche
- OFF = activación MOVLED Día/Noche



Dip-Switch 1 = ☀/☾

Regolazione Sensibilità di Movimento

Tramite il Dip Switch 2 è possibile selezionare:

- **ON** = Bassa Sensibilità
- **OFF** = Alta Sensibilità

Adjustment Sensitivity of Movement

Through the Dip Switch 2 you can select:

- ON = Low Sensitivity
- OFF = High Sensitivity

Réglage Sensibilité de Mouvement

Le Dip Switch 2 permet de sélectionner:

- ON = Faible Sensibilité
- OFF = haute sensibilité

Einstellung der Empfindlichkeit der Bewegung

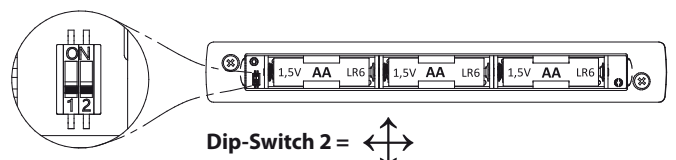
Über den Dip Switch 2 wählen Sie:

- ON = Geringe Empfindlichkeit
- OFF = Hohe Empfindlichkeit

Ajuste de sensibilidad de movimiento

A través del Dip Switch 2 puede seleccionar:

- ON = Baja Sensibilidad
- OFF = Alta Sensibilidad



Dip-Switch 2 = ↕

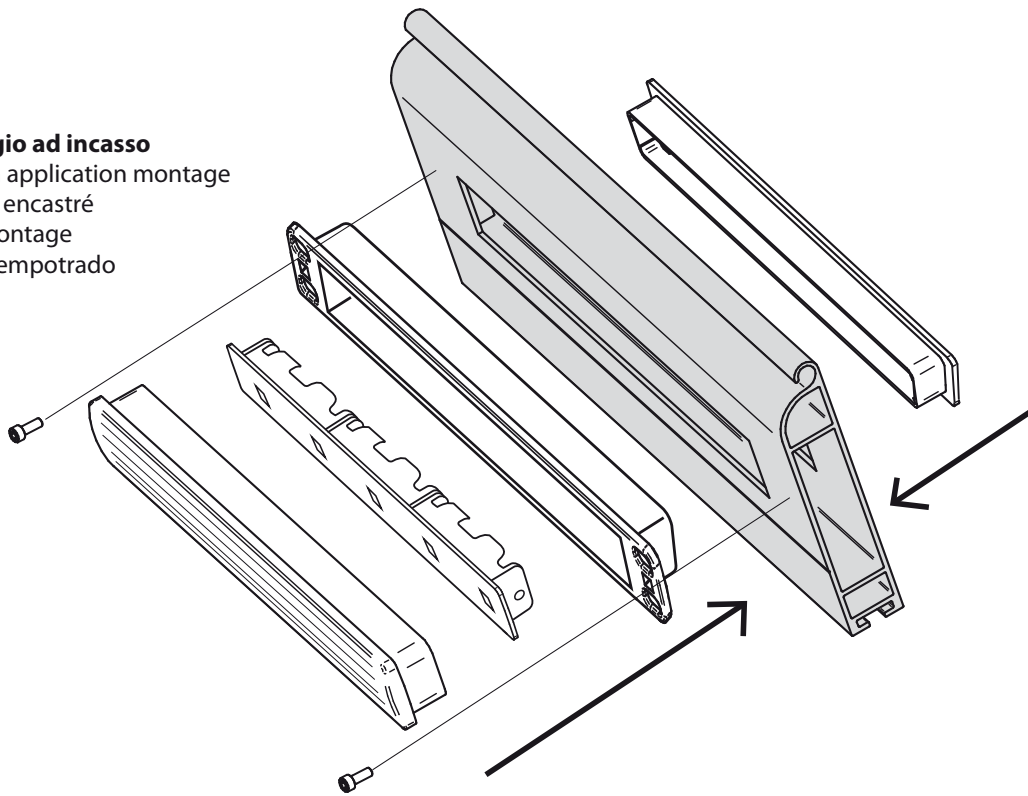
Montaggio ad incasso

Screw-on application montage

Montage encastré

Einbaumontage

Montaje empotrado



Montaggio in superficie

Surface mounting

Montage en surface

Wandmontage

Montaje en superficie

