



Lampeggiatori, Segnalatori, Semafori a led/
Lampeggiatore universale a LED da colonna



CAP LED

I lampeggiatori **CAP100** e **CAP120** rappresentano una soluzione efficace e professionale per migliorare la sicurezza degli accessi veicolari, fornendo un'indicazione luminosa chiara e immediata. I dispositivi CAP LED presentano due file di led, con alimentazione indipendente: una fila di led emette **luce bianca fissa** quando il cancello è chiuso, mentre l'altra fila di led emette una **luce arancione lampeggiante** quando il cancello è in movimento. In questo modo viene garantita sempre massima visibilità e affidabilità operativa.

I CAP LED si integrano perfettamente sulla sommità delle colonne metalliche 100x100 e 120x120mm.
Il risultato? Una segnalazione e una sicurezza discreta, elegante e ben visibile al momento giusto.



LUCE DI CORTESIA
BIANCA A
CANCELLO FERMO

AZIONANDO IL
RADIOCOMANDO, IL
CANCELLO SI APRE E LA
LUCE DEL **CAP LED** PASSA
DA BIANCA FISSA DI
ILLUMINAZIONE AD
ARANCIONE
LAMPEGGIANTE

CLICK



LUCE ARANCIONE
LAMPEGGIANTE A
CANCELLO IN
MOVIMENTO



Robusti, funzionali e adatti a contesti residenziali, industriali o condominiali, i lampeggiatori della linea CAP LED rappresentano una soluzione tecnica affidabile per la segnalazione visiva nei sistemi di automazione per cancelli.



Lampeggiatori, Segnalatori, Semafori a led/ Lampeggiatore universale a LED da colonna



fila di led
per luce di colore

BIANCO

fila di led
per luce di colore

ARANCIO



collegamento +230 Vac/Vdc
per **luce arancio**

collegamento +12/24 Vac/Vdc
per **luce arancio**



collegamento +12/24 Vac/Vdc
per **luce bianca**



sistema ad incasso per il bloccaggio
lampeggiatore sulla colonna

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di lampada: LED

Colore luce: bianco o arancione

Alimentazione: 12-24Vac/dc, 230Vac

Consumo energetico:

- **230V:** 2,5W (arancione)
- **12V:** 12V-120mA (bianco)
12V-120mA (arancione)
- **24V:** 24V-60mA (bianco)
24V-60mA (arancione)

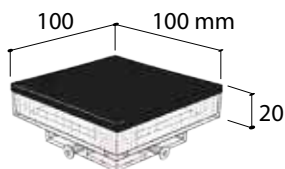
Grado di protezione: IP54

Temperatura d'utilizzo: -20°, +60° C

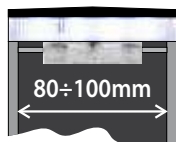
Dimensioni - CAP LED 100: 100x100x20 mm

CAP LED 120: 120x120x26 mm

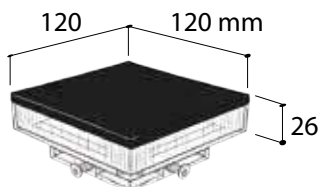
APE - 571 / 0110



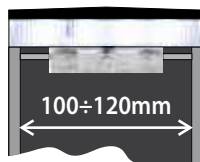
CAP LED 100
Lampeggiatore 100x100mm
per colonne tubolari
da 80x80mm a 100x100mm



APE - 571 / 0212



CAP LED 120
Lampeggiatore 120x120mm
per colonne tubolari
da 100x100mm a 120x120mm



APE - 571 / 2076



CAP LED ST76
Staffa orizzontale per montaggio CAP LED
in superficie (76x76x28)