



Be ahead

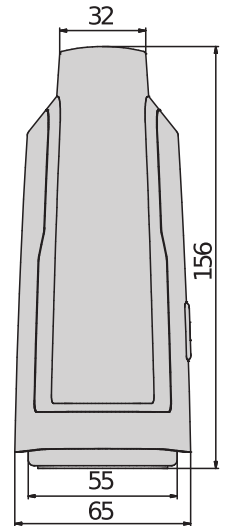
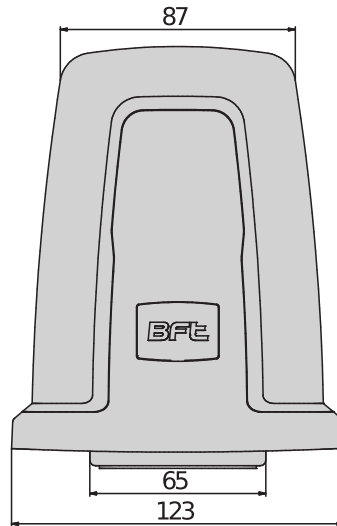


# RADIUS

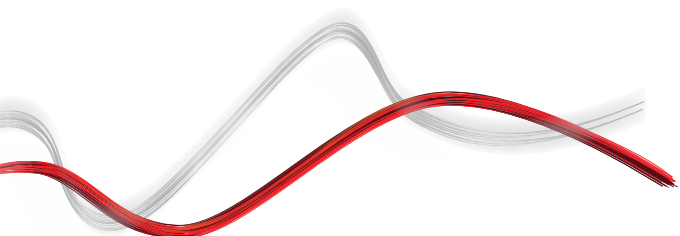




## Flashing lights for automatic gates



Gamma lampeggianti con alimentazione in 24V o 230V, con o senza antenna integrata





## Flashing lights for automatic gates

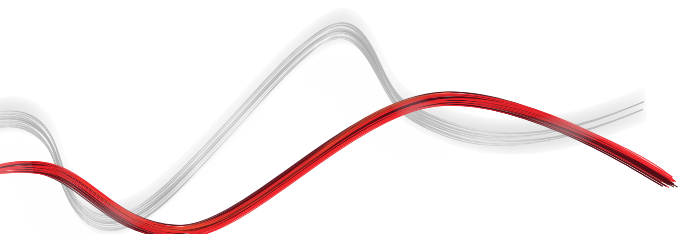
### RADIUS

| Codice        | Nome                |  | Descrizione  |
|---------------|---------------------|--|--|
| D113749 00003 | RADIUS B LTA 24 R2  |  | Lampeggiante senza antenna integrata per motori alimentati in 24 V. Massima visibilità anche in condizioni di forte illuminazione  |
| D113748 00003 | RADIUS B LTA 24 R1  |  | Lampeggiante con antenna integrata per motori alimentati in 24 V. Massima visibilità anche in condizioni di forte illuminazione    |
| D113749 00002 | RADIUS B LTA 230 R2 |  | Lampeggiante senza antenna integrata per motori alimentati in 230 V. Massima visibilità anche in condizioni di forte illuminazione |
| D113748 00002 | RADIUS B LTA 230 R1 |  | Lampeggiante con antenna integrata per motori alimentati in 230 V. Massima visibilità anche in condizioni di forte illuminazione   |

|                       | RADIUS B LTA 24 R2 | RADIUS B LTA 24 R1 | RADIUS B LTA 230 R2 | RADIUS B LTA 230 R1 |
|-----------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Condizioni ambientali | -20 ÷ 60 °         | -20 ÷ 60 °         | -20 ÷ 60 °          | -20 ÷ 60 °          |
| Tensione              | 24 V               | 24 V               | 230 V               | 230 V               |
| Antenna integrata     | no                 | Sì                 | no                  | Sì                  |
| Grado di protezione   | IP44               | IP44               | IP44                | IP44                |

### ACCESSORI CONSIGLIATI

|  |   |  |  |   |
|--|---|--|--|---|
|  | P123026 - <b>B 00 R01</b><br>Protezione metallica per B LTA                   |  |  | P123025 - <b>B 00 R02</b><br>Supporto a muro per lampeggiante serie B LTA |
|  | D113631 - <b>AEL 30.8</b><br>Antenna per radiocomando 30.875 MHz con cavo 4 m |  |  |   |





## Flashing lights for automatic gates

# Cos'è U-Link?

La tecnologia che ti dà nuovo potere

U-Link, Universal Link, è una piattaforma esclusiva Bft che permette di creare ecosistemi tecnologici.

Nella Home Access Automation, consente di dialogare con tutti i dispositivi delle automazioni degli accessi di casa, di qualsiasi marca.

Così risparmi tempo, controlli tutto con semplicità e ti liberi da ogni pensiero.

### È intuitivo

Facile da installare e da utilizzare

### È scalabile

Permette di aggiungere un numero illimitato di dispositivi

### È flessibile

Permette di creare gruppi di prodotti interconnessi

### È pratico

Funziona con o senza connessione web

### È funzionale

Parametri controllabili da remoto tramite applicazioni dedicate



## Flashing lights for automatic gates

# Tutto in uno schema: scopri questa straordinaria tecnologia

Una piattaforma unica al mondo, che **permette di creare ecosistemi tecnologici** offrendo un vasto ventaglio di soluzioni per diversi settori.

Questa piattaforma proprietaria che caratterizza i prodotti Bft, grazie alle schede B-Eba e alla ricevente Clonix U-Link, si adatta a qualsiasi protocollo e prodotto di automazione accessi (anche prodotti BFT non nativi U-Link o non BFT), e trova applicazione in settori diversi. Ogni dispositivo così diventa intelligente e può essere interconnesso con altri sistemi, grazie ad un linguaggio che diviene universale.



### U-Control HOME

U-Control HOME è l'applicazione che permette di aprire il cancello di casa e il controllo da remoto delle automazioni Bft tramite il proprio smartphone. Nella versione IOS, consente l'apertura automatica dell'automazione quando si è in prossimità della stessa.



### U-Base 2

Un software per installare, effettuare la manutenzione e individuare ogni malfunzionamento degli operatori U-link compatibili con facilità e comfort.



### U-SDK

U-SDK è l'applicativo in grado rendere compatibile e facilmente integrabile gli automatismi Bft con una rete di gestione BMS per la supervisione degli edifici.



### Clonix U-Link

Permette di connettere prodotti non nativi U-Link o prodotti non Bft ai sistemi U-Link.

Operatori Bft non nativi U-Link o un prodotto appartenente ad altre marche: è possibile collegarli a U-Link? Sì, grazie alle riceventi Clonix. Accessori che non conoscono limiti.



### B-Eba

Un filo diretto con i tuoi operatori.

Le schede di espansione B-Eba consentono di collegare dispositivi esterni come pc, smartphone e tablet, ad un operatore Bft, ad una ricevente Clonix o di collegare in un network U-Link più prodotti Bft. Questi accessori si integrano alla tecnologia U-Link e ai protocolli Bluetooth, Wi-Fi, Z-Wave, TCP/IP, oltre che al collegamento seriale RS485. Un dispositivo che traduce appieno ciò che Bft intende per interconnettività.

