

DART ADJUSTABLE

Fotocellule orientabili da esterno di nuova generazione, finitura verniciata

Protezione:

Elettronica protetta da una guarnizione preassemblata su sede dedicata.

Semplicità e comodità di installazione:

Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula. Ampio spazio dedicato al cablaggio.

Design:

Nuovo Design accattivante senza viti a vista

Regolazioni:

Trasmittente e ricevente possono ruotare di 180° sull'asse verticale e di 40° sull'asse orizzontale.

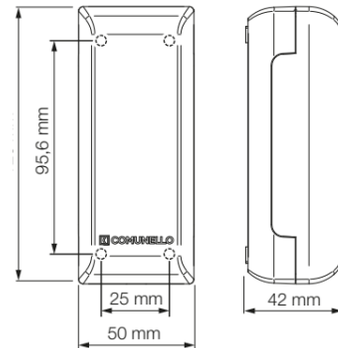
I prefori asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione

Durabilità:

Materiale plastico di elevata qualità con additivi anti-uv e verniciatura gofrata

Versione Sync:

La versione DART SYNC consente la sincronizzazione automatica tra trasmittente e ricevente per evitare interferenze in sistemi con più coppie di fotocellule.



Icona	Modello	Descrizione	Tensione	IP	Portata	Kit	Peso
◀	GDARTADJN0B00A	Coppia di fotocellule orientabili con portata fino a 15m	12V / 24V	IP 54	15m	1 Kit	0,25 Kg
◀	GDARTADJN1B00A	Coppia di fotocellule orientabili, versione sincronizzata con portata fino a 20m	12V / 24V	IP 54	20m	1 Kit	0,25 Kg
◀	G1DARTADN0B00A	Coppia di fotocellule orientabili, versione sincronizzata con portata fino a 20m One Technology	24V	IP 54	15m	1 Kit	0,25 Kg

Una guarnizione preassemblata protegge l'elettronica da un eventuale entrata di insetti o acqua.

I 4 prefiori asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione

Ampio spazio dedicato al cablaggio

Trasmittente e ricevente possono ruotare di 180° sull'asse verticale e di 40° sull'asse orizzontale.



Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula.

DART ADJUSTABLE BATTERY

Fotocellule orientabili a batteria da esterno di nuova generazione, finitura verniciata

Protezione:

Elettronica protetta da una guarnizione preassemblata su sede dedicata.

Semplicità e comodità di installazione:

Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula. Ampio spazio dedicato al cablaggio.

Design:

Nuovo Design accattivante senza viti a vista

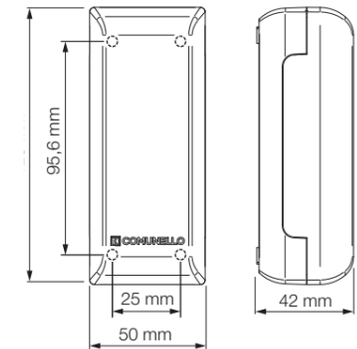
Regolazioni:

Trasmittente e ricevente possono ruotare di 180° sull'asse verticale e di 20° sull'asse orizzontale.

I prefiori asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione

Durabilità:

Materiale plastico di elevata qualità con additivi anti-uv e verniciatura gofrata



Icona	Modello	Descrizione	Tensione	IP	Portata	Kit	Peso
◀	GDARTBTTN0B00A	Coppia di fotocellule orientabili a batteria con portata fino a 18 m	12V / 24V	IP 54	18m	1 Kit	0,30 kg

Una guarnizione preassemblata protegge l'elettronica da un eventuale entrata di insetti o acqua.

I 4 prefiori asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione

Ampio spazio dedicato al cablaggio

Trasmittente e ricevente possono ruotare di 180° sull'asse verticale e di 40° sull'asse orizzontale.



Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula.