



SOLARBOX

DISPOSITIVI LUMINOSI ALIMENTAZIONE FOTOVOLTAICA



D&B VERONA



ATTACCO A BANDIERA

LED colore



✓ Cod. 3064200780

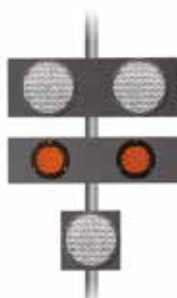
DOPPIO diam. 20 cm - SINCRONO

✓ Cod. 3064200775

DOPPIO diam. 10 cm - SINCRONO

ATTACCO CENTRALE

LED colore



✓ Cod. 3064200770

DOPPIO diam. 20 cm - SINCRONO

✓ Cod. 3064200765

DOPPIO diam. 10 cm - SINCRONO

✓ Cod. 3064200760

SINGOLO diam. 20 cm

NORMATIVA

I proiettori sono certificato secondo normativa EN 12352.

DESCRIZIONE

I SOLARBOX sono dispositivi luminosi utilizzati per mettere in evidenza e dare una maggiore visibilità ai segnali verticali.

Sono disponibili ad **alimentazione fotovoltaica**, **singoli o doppi**, e vengono montati su pannelli scatolati con predisposizione per fissaggio a palo centrale o a bandiera per agevolarne l'installazione in diverse applicazioni. Prodotti compatti, caratterizzati da un'**estrema facilità di montaggio** che li rende ideali per l'installazione su qualsiasi tipo di palo e per l'**applicazione anche a segnaletica stradale già esistente**.

CARATTERISTICHE TECNICHE

FUNZIONAMENTO:

- 24 ore
- solo notte (opzionale)

FISSAGGIO PALO:

- ø 60

DIMENSIONE

- SINGOLO 21x21 cm
- DOPPIO 36x21 cm

Essendo alimentati da pannello solare, per il corretto funzionamento dei dispositivi, è necessario installarlo in assenza di zone d'ombra in modo che il pannello fotovoltaico riceva luce solare diretta nelle ore centrali della giornata.



ESEMPI per applicazione



+39 045 8200100 r.a.



info@dbverona.it



www.dbverona.it