

DATASHEET MODULO LED ELBIA0001



Modulo LED a luce bianca alta efficienza.

Questo modulo è installabile direttamente nei supporti delle più diffuse serie civili.

Può essere utilizzato per applicazioni nel campo civile e consente di realizzare punti luce a basso assorbimento con una durata di circa 100.000 ore.

I consumi ridotti offrono la possibilità di lasciare il dispositivo sempre acceso, il modulo LED non emette calore.

Il collegamento è semplice e non polarizzato.



Caratteristiche tecniche:

- Doppio isolamento
- Alimentazione 11,5 – 14,5V AC/DC
- Assorbimento 30 mA
- Durata LED 100.000 ore
- Collegamento a filo non polarizzato
- Colore luce bianco freddo alta luminosità

Esempio installazione



Serie civili disponibili

BTicino Axolute
BTicino Living International
Gewiss Chorus (scuro)
Vimar Idea

BTicino Lite (bianca)
BTicino Matix
Gewiss Playbus
Vimar Plana

BTicino Lite Tech (scuro)
Gewiss Chorus (chiaro)
Gewiss System

Per altre serie è possibile l'ordinazione minimo 20 pezzi.