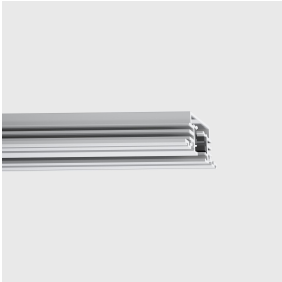


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Dicembre 2024



Codice prodotto
Q619: binario 48V (16A) Minimal (trimless recessed) - L 1000

Descrizione tecnica
Binario a bassa tensione 48V (16A) per applicazioni ad incasso senza cornice di battuta (trimless). Predisposto per alloggiamento degli elementi luminosi provvisti di adattatore 48V (16A). Realizzato in alluminio estruso verniciato, include una serie di piastrini di montaggio progettati per consentire l'inserimento del profilo su controsoffitti con diversi spessori. Il circuito integrato progettato per interagire con il driver DC/DC incluso negli adattatori, permette di programmare singolarmente gli elementi luminosi inseriti nel binario. Per ottenere file continue sono disponibili giunti diretti ed angolari con codifica separata. Disponibile una guaina di chiusura da posizionare a filo-apertura del binario.

Installazione
Ad incasso a soffitto o a parete. Disponibili giunti diretto ed angolari (soffitto-soffitto / soffitto-parete).

Colore	Peso (Kg)
Bianco (01) Nero (04)	0.45

Montaggio
incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio
Il converter DALI, predisposto per installazione remota, è disponibile con codifica separata. Per carichi massimi e modalità di cablaggio consultare il foglio istruzioni.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

