



EUROSTANDARD PLUS - STANDARD

Binario Eurostandard Plus della collezione Targetti.
Sistema misto trifase con due conduttori aggiuntivi per la gestione di un qualsiasi segnale (per esempio DALI, DMX).
Binario elettrificato in alluminio estruso anodizzato o verniciato.
Conduttori in rame isolati in PVC.

Installazione

Sono previsti tre tipi di fissaggi: direttamente nel controsoffitto (utilizzando le asole già previste nel binario e il kit di sospensione), a plafone tramite la clip metallica o a sospensione tramite il kit di montaggio.

Alimentazione

Frequenza: 50 Hz.
Corrente e tensione nominale: L1/L2/L3/N/terra 16A/440V + D+/D- 2x1A/50V FELV AC (DALI).
Carico sulla fase / sulle fasi: 3,6kVA / 10,8kVA.

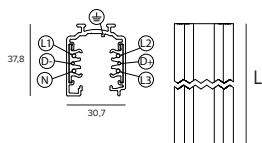
230-280
Vac



Dati caratteristici

Tensione	230-280 Vac	Garanzia LED	G5h24	Colore	Bianco		
----------	-------------	--------------	-------	--------	--------	--	--

Caratteristiche dimensionali



L	1000 mm
---	---------

Caratteristiche elettriche

Tensione d'ingresso	230-280 Vac
---------------------	-------------

Garanzia LED

G5h24	Full Guarantee - Garanzia Totale 5 anni (24h/24h) h24, la Garanzia Totale su ben 5 anni di utilizzo!
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Direttive europee

2011/65/EU * RoHS
2012/19/EU * RAEE
2015/863 * Amending RoHS

Dati logistica

Peso netto articolo	1100 gr
Barcode articolo singolo	8011905992514
Quantità minima ordinabile	1

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).