

3877 Channel - luce diretta

Corpo: In alluminio estruso, con testate in pressofusione.
 Ottica: Dark light ad alveoli a doppia parabolicità longitudinale e trasversale in alluminio speculare 99.99, antiriflesso ed antiridescenza a bassissima luminanza.
 Verniciatura: A polvere con resina a base poliesteri colore argento metallizzato o bianco lucido resistente alla corrosione e alle nebbie saline.
 Dotazione: Ottica fissata a scatto, rimane agganciata con cordine anticaduta.
 Normative: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.
 Conformi alle norme EN12464.
 Fattore di potenza: 0,95
 Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50000h (L80B20)
 Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente

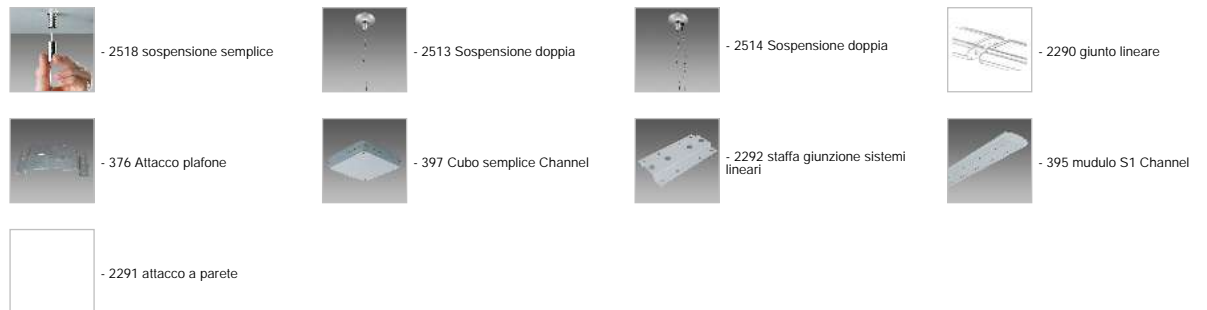


Download

- DXF 2D
- 3877-3878.dxf
- 3DS
- disano_3877_channel_1480.3ds
- disano_3877_channel_1180.3ds
- 3DM
- disano_3877_channel_1180.3dm
- disano_3877_channel_1480.3dm
- Montaggi
- channel 10-21.pdf

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
145170-00	CLD	3.70	LED-2681lm-4000K-CRI 80	27 W	BIANCO
145171-00	CLD	4.70	LED-2681lm-4000K-CRI 80	27 W	GREY
145172-00	CLD	6.10	LED-3352lm-4000K-CRI 80	34 W	BIANCO
145173-00	CLD	5.74	LED-3352lm-4000K-CRI 80	34 W	GREY

Accessori



Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.