



**6616 Techno System HE - diffusore semisferico diffondente - CRI 80**

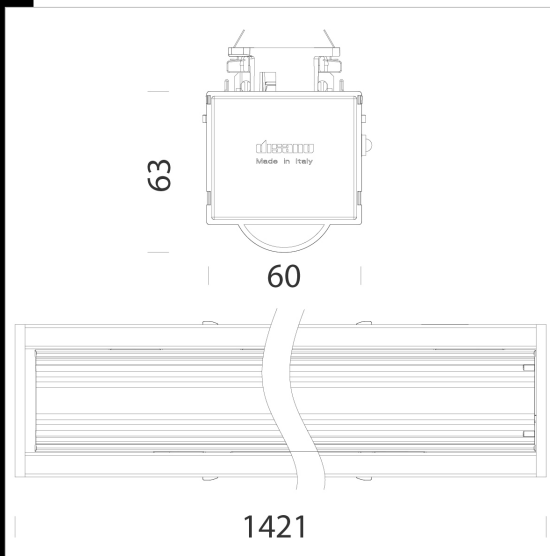
Il suo design semplice e moderno si integra perfettamente in ogni contesto; lungo 1421 mm (a richiesta 575/1139/1703/2267/2831/3395 mm) è disponibile in diverse versioni. Corpo apparecchio: in acciaio laminato zincato, preverniciato a forno con resina poliestere, stabilizzata ai raggi UV, con bordi risvoltati antitaglio e con testate in ABS. Dotazione apparecchio: completo di sezionatore a 5 poli con selezione di fase (7 poli per le versioni in EMergenza e DIMMerabili DALI). Sistema di bloccaggio esterno per l'aggancio al canale. A richiesta: sezionatore a selezione di fase fino a 11 conduttori. Il nuovo Techno System dispone di un'ampia gamma di ottiche con diverse dotazione di LED. In questo è modo possibile inserire, in ogni progetto illuminotecnico, l'apparecchio più idoneo ad ottenere l'illuminamento prescritto, con un impiego razionale della luce. Diffusore art. 6605: semisferico in policarbonato trasparente rigato per un maggior controllo luminoso, autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV. Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529. L'apparecchio di illuminazione rispetta i requisiti previsti dai consorzi IFS e BRC, Direttiva HACCP, per gli impianti illuminotecnici nelle industrie alimentari. In ogni caso, verificare con i progettisti e con l'ufficio di consulenza Disano la compatibilità tra il materiale e gli alimenti, in particolare, in tutte quelle industrie in cui è presente l'impianto di sanificazione. Caratteristiche LED: Fattore di potenza: 0,95. Mantenimento del flusso luminoso: (L90B10): 30000h. (L85B10): 50000h. (L75B10): 80000h. Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente. Temperatura ambiente: -10°C a + 40°C

**Download**

DXF 2D  
- 6616.dxf

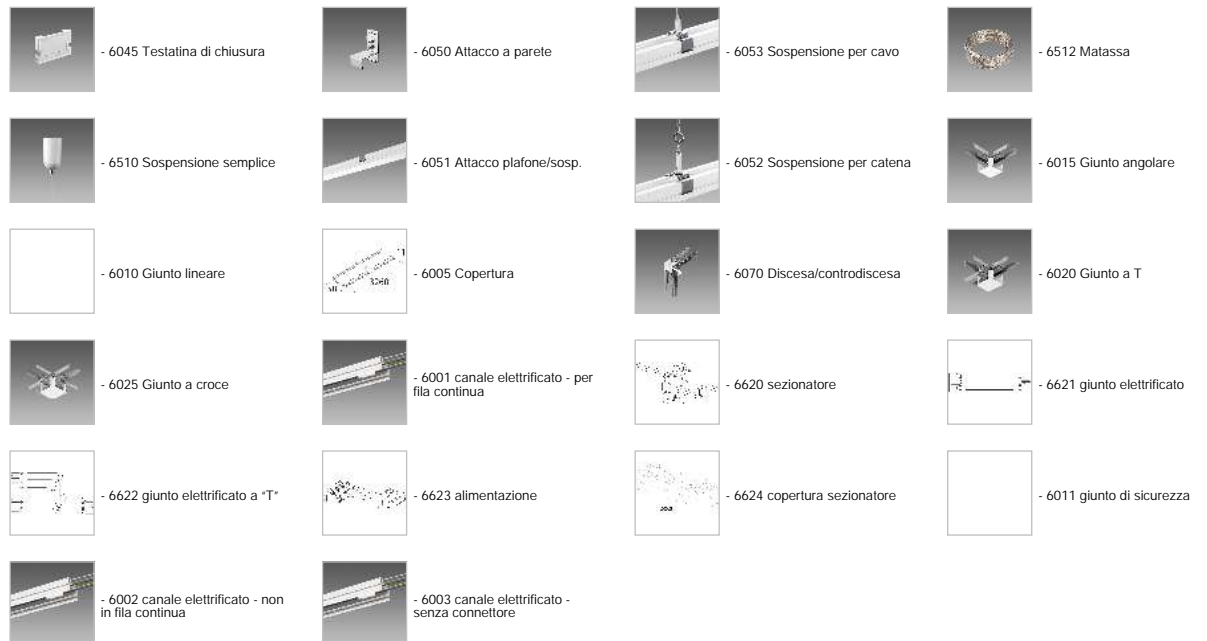
Montaggi  
- Technosystem\_apparecchi.pdf

BIM  
- 6616 Techno System HE - wide-  
beam semi-spherical diffuser - CRI 80



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
133054-00	CLD	1.56	LED-4272lm-4000K-CRI 80	29 W	BIANCO
133055-00	CLD	1.56	LED-8546lm-4000K-CRI 80	58 W	BIANCO

**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.