

6501 Rapid System - con sezionatore

CORPO: In acciaio laminato zincato a caldo, con bordi risvoltati antitaglio e con testate in policarbonato.

VERNICIATURA: Acciaio zincato preverniciato a forno con resina poliesteri bianca, stabilizzata ai raggi UV, antiingiallimento, previo fosfatazione.

PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo, ad innesto rapido, con collari di protezione anticaduta della lampada. Attacco G13.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² con guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsettiere 2P+T, con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².

DOTAZIONE: Nottolino di fissaggio, in nylon.

MONTAGGIO: A canale, direttamente a plafone o a parete.

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP40IK07 secondo le EN 60529 e sono certificate dall'Istituto del Marchio di Qualità (IMQ). hanno ottenuto la certificazione di conformità Europea ENEC. Installabili su superfici normalmente infiammabili.

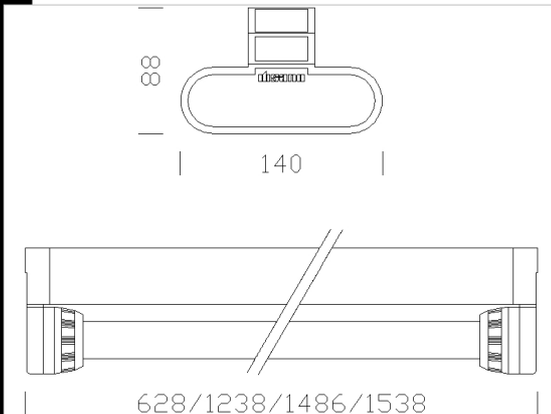
ALTRI CABLAGGI: Reattore elettronico. Gruppo di emergenza.

VERSIONE IN EMERGENZA: In caso di "black-out" una sola lampada collegata al circuito in emergenza rimane accesa, evitando così dovuti all'improvvisa mancanza di illuminazione. L'autonomia è di 60 min. Al ritorno della tensione la batteria si ricarica automaticamente.

Download

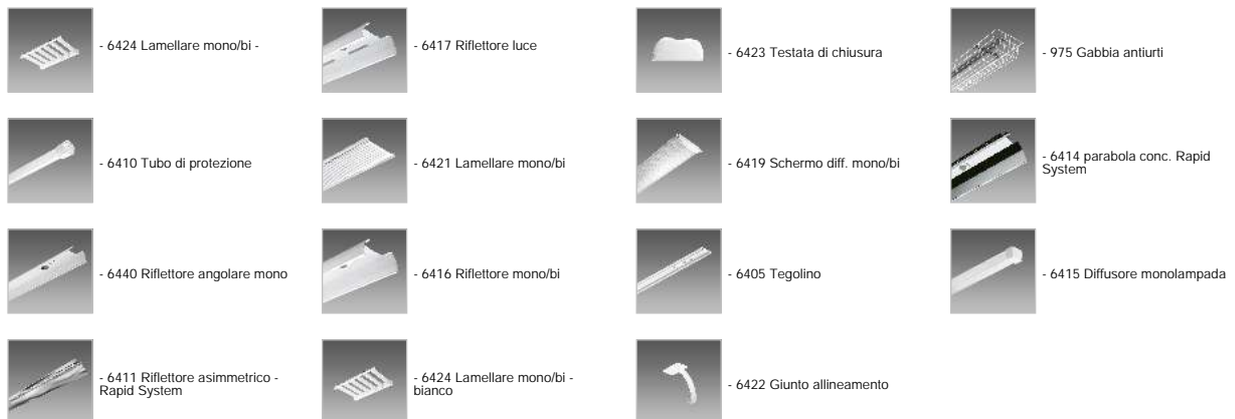
DXF 2D
- d6501.dxf

Montaggi
- 6401_501_rapidssystem_tn.pdf



Code	Gear	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Base	Colour
238045-08	CEL	1,12	FL 2x18-1350lm-4000K-Ra 1b	38 W	G13	BIANCO
237536-00	CEL	1,30	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	70 W	G13	BIANCO
237537-00	CEL	1,27	FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b	113 W	G13	BIANCO

Accessori



The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of ± 10% compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated