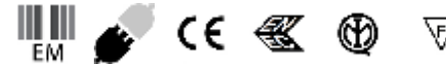
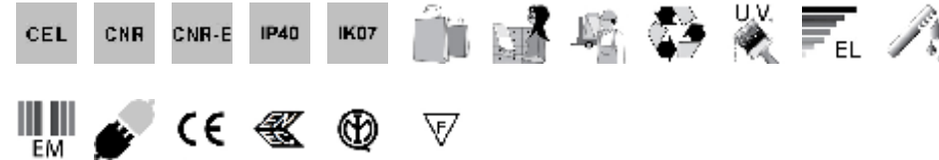
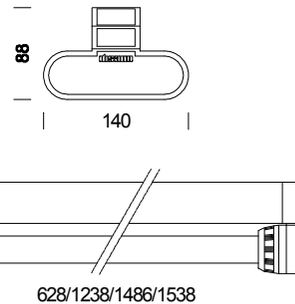


## 6501 Rapid System - con sezionatore



Codice	Cablaggio	Kg	Colore	Lampade
238045-00	CNR	1.15	bianco	FL 2x18-G13-1350lm-4000K-Ra 1b
238046-00	CNR	2.05	bianco	FL 2x36-G13-3350lm-4000K-Ra 1b
238047-00	CNR	2.95	bianco	FL 2x58-G13-5200lm-4000K-Ra 1b
237536-00	CEL	1.95	bianco	FL 2x36-G13-3350lm-4000K-Ra 1b
237537-00	CEL	2.75	bianco	FL 2x58-G13-5200lm-4000K-Ra 1b
237557-00	CNR-E	4.00	bianco	FL 2x58-G13-5200lm-4000K-Ra 1b
238046-07	CNR-E	3.00	bianco	FL 2x36-G13-3350lm-4000K-Ra 1b
238045-08	CEL	0.95	bianco	FL 2x18-G13-1350lm-4000K-Ra 1b

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

**VERNICIATURA:** Acciaio zincato preverniciato a forno con resina poliestere bianca, stabilizzata ai raggi UV, antingiallimento, 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 mm<sup>2</sup> con guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsetteria 2P+T, con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm<sup>2</sup>.

**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 incombustibili.

**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.