





CNRL













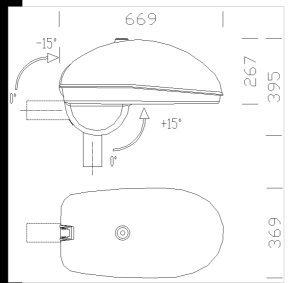












1654 Giovi - per piste ciclabili

CORPO COMPLETO DI TELAIO: In alluminio pressofuso. Predisposizione per fotocellula solare.

RIFLETTORE: In alluminio 99.85 stampato, ossidato anodicamente spessore 6/8 μ e brillantato con recuperatori di flusso. (A richiesta in alluminio 99.90) COPERTURA: Apribile a cerniera in alluminio pressofuso in un unico pezzo.

Con gancio di chiusura in acciaio inox, con dispositivo di sicurezza.

DIFFUSORE: Vetro temperato sp. 5 mm resistente agli shock termici e agli urti (prove UNI EN 1250-1:2001).

VERNICIATURA: Con polvere poliestere colore grigio RAL7016/argento metallizzato, resistente alla corrosione e alle nebbie saline.

PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati. Montato su supporto estraibile senza attrezzi.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto capicordato con puntali in ottone stagnato ad innesto rapido, in doppio isolamento al silicone con calza di vetro sezione 1.0 mmq. Morsettiera 2P con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mmq.

DOTAZIONE: Cabiaggio, posto su piastra asportabile con connettori rapidi per il collegamento della linea e del bicchiere portalampada. Con filtro anticondensa. Possibilità di fissare un interruttore crepuscolare.

EQUIPAGGIAMENTO: Durante la manutenzione la copertura rimane agganciata mediante dispositivo contro la chiusura accidentale. Guarnizione in gomma siliconica. Attacco rotante con scala goniometrica di regolazione del corpo e sezionatore di serie. NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598. Sono protetti

con il grado IP667 per quanto riguarda il vano lampada e IP43IK08 per il vano accessori secondo le EN60529. Hanno ottenuto la certificazione di conformità Europea ENEC. In classe di isolamento II

Grado di protezione IP667, verificato dopo processo di invecchiamento accellerato (un mese) e stress meccanico delle guarnizioni (100 manovre d'apertura e chiusura).

Superficie di esposizione al vento: 1666 cm2.

Ottica antinquinamento luminoso, ideale per l'installazione in zona 1 (UNI10819), con inclinazione adeguata.

Codice	Cablaggio	Kg	Watt	Attacco base	Lampade	Colore
314090-00	CNR-L	9,86	SAP-T 70	E27	6000lm-2000K-Ra 4	ARGENTO/GRAFITE
314091-00	CNR-L	9,87	HCI-TT 70	E27	6300lm-2800K-Ra 83	ARGENTO/GRAFITE
314092-00	CNR-L	9,86	JM-T 150	E27	14000lm-4000K-Ra 1b	ARGENTO/GRAFITE



49 Attacco ad angolo



74 Attacco a doppio palo



48 Attacco a parete



72 Attacco a parete



140 attacco doppio per Giovi