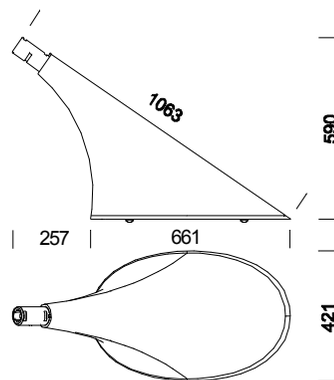


## 1659 Iris per piste ciclabili



Codice	Cablaggio	Kg	Colore	Dimensioni	Lampade
314230-00	CNR-L	12.30	argento met.	1063x421x661	SAP-T 70-E27-6000lm-2000K-Ra 4

CORPO: In alluminio pressofuso

RIFLETTORE: OTTICA ANTINQUINAMENTO LUMINOSO. Versione per piste ciclabili in alluminio lucido

DIFFUSORE: Cristallo temperato sp. 4 mm resistente agli shock termici e agli urti (prove UNI EN 12150-1: 2001).

VERNICIATURA: In diverse fasi. La prima ad immersione in cataforesi epossidica, resistente alla corrosione e alle nebbie saline. La seconda con fondo di stabilizzazione ai raggi UV. Per ultima finitura con vernice acrilica in colore argento metallizzato.

PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz con protezione termica. Cavetto flessibile capicordato con puntali in ottone stagnato, isolamento al silicone sezione 1.0 mm<sup>2</sup>. Morsetteria 2P con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm<sup>2</sup>.

DOTAZIONE: Cablaggio posto su piastra asportabile con connettori rapidi per il collegamento della linea e del bicchiere portalampada. Con filtro anticondensa.

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN 60598. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.

Design: Italo Rota, Alessandro Pedretti

Superficie di esposizione al vento: 1693 cmq.