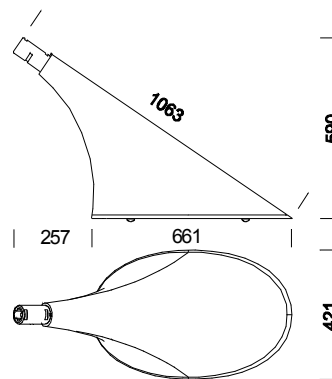


1659 Iris para vias de bicicletas



Código	Cableado	Kg	Color	Dimensiones	Lámparas
314230-00	CNR-L	12.30	plata m.	1063x421x661	SAP-T 70-E27-6000lm-2000K-Ra 4

Cuerpo: De aluminio fundido a presión.

Reflector: ÓPTICA CONTRA LA CONTAMINACIÓN LUMINOSA. Versión para pistas de bicicletas de aluminio pulido

Difusor: Cristal templado, con un esp. de 4 mm, resistente a los cambios bruscos de temperatura y a los choques (pruebas UNI EN 1250-1: 2001).

Barnizado: En diversas fases. La primera en inmersión por cataforesis epoxídica, resistente a la corrosión y a la neblina salina. La segunda con fondo de estabilización a los rayos UV. Por último acabado con barniz acrílico de color plata metalizada.

Portalámparas: De cerámica y contactos plateados.

Cableado: Alimentación de 230V/50Hz con protección térmica. Cable flexible con terminales con puntas de latón estañado, aislamiento de siliconas de una sección de 1,0 mm². Bornera 2P con una máxima sección de los conductores admitida de 2,5 mm².

Dotación: Cableado situado sobre una placa extraíble con conectores rápidos para la conexión de la línea y del vaso portalámparas. Con filtro contra humedad de condensación.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas vigentes EN 60598. Poseen el grado de protección según las normas EN 60529

Diseño: Italo Rota, Alessandro Pedretti