



DESCRIPCIÓN

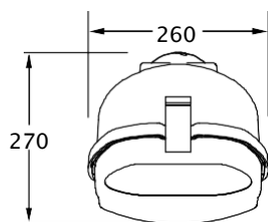
Luminaria tipo vial.

Carcasa de fabricada en aluminio inyec-tado en alta presión, de diseño aerodinámico, compacto y liviano. Acabado exterior con proceso electrostático de pintura poliéster en polvo. Sistema óptico independiente, diseñado con un reflector envolvente de aluminio 99.8% puro, de una sola pieza embutida, abrigantada y anodizada químicamente.

Cubierta óptica de Policarbonato liso transparente, resistente ala radiación ultravioleta y al impacto (antivandálico),

fijado al cuerpo inferior por medio de silicona de alta resistencia térmica y mecánica. Resistencia al impacto IK 09. Recinto portaequipo instalado en una placa removible, independiente del sistema óptico. Sistema de cierre mediante un gancho de aluminio extruido de fácil maniobralidad. Un sistema de alimentación eléctrico por medio de prensastopa y su empaquetadura de silicona aseguran un alto grado de hermeticidad del conjunto óptico y del recinto de equipo eléctrico IP66.

Las características mecánicas y eléctricas de la luminaria cumplen las especificaciones técnicas IEC-60529, IEC-62262.



APLICACIONES

Ideal para la iluminación de calles, avenidas, vías residenciales y comerciales, ciclovías, boulevares, senderos y escaleras peatonales, así como parques, plazas y alamedas.

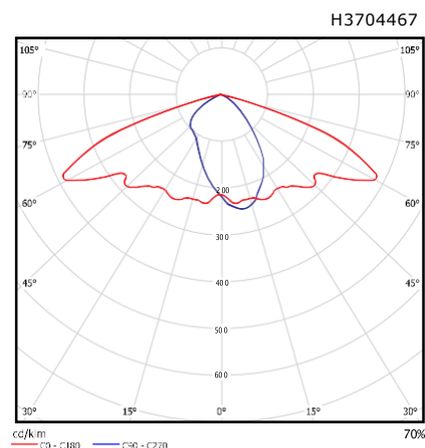
VERSIONES

Disponble en color gris.

Preparado para pastoral con embone de 1" a 1 ½" de diámetro.

Esta luminarias está preparada para cuatro diferentes posiciones de lámpara, ampliando las posibilidades de aplicación en la iluminación de vías, gracias a su sistema de regulación fotométrica.

Sistema de cierre antihurto a solicitud.



CÓDIGO	LÁMPARA	SOCKET	POTENCIA (W)	EQUIPO	FUSIBLE	PESO (kg)
TXT- ECOM	VS/HM	E27	70	EM	✓	4.05
TXT- ECOM	VS/HM	E27	150	EM	✓	5.10

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones, por mejora del producto, sin previa notificación.



<http://dioselyna.com/home>

