

ML MOONLIGHT

FICHA TÉCNICA



SM.

La serie Moonlight es una de las luminarias fabricadas y diseñadas por Carandini para entornos urbanos. Gracias a su diseño clásico y a su distribución fotométrica circular es ideal para soluciones de zonas peatonales y de baja circulación automóvil.



Características

- Estética integradora con cualquier mobiliario urbano.
- Flexibilidad en el montaje.
- Robustez: IP55 + IK06

Aplicaciones

- Calles
- Avenidas
- Zonas residenciales
- Plazas
- Paseos
- Jardines
- Travesías urbanas
- Parques

Características técnicas

Diseño	Luminaria clásica tradicional, que se adapta a espacios urbanos.
Difusor	Polycarbonato TS" Transparente y "MS" Opal.
Cúpula	Chapa de aluminio color verde RAL 6009 en la parte superior y blanco RAL 9010 en la inferior.
Portaglobos	Fundición inyectada de aluminio color verde RAL 6009 texturado.
Aro de fijación	Con tres varillas de acero inoxidable AISI-316L.
Lamas deflectoras	Chapa de aluminio pintadas en color blanco en versión "TS".
Fijación	Terminal de Ø 60 mm x 70 mm.
Montaje	Vertical, terminal en la parte inferior.
Especificaciones Eléctricas	CI => Clase Eléctrica I. Opcionalmente se puede configurar con protección eléctrica Clase II. (.CII) Voltaje entrada => (230V) (50Hz) (Otras tensiones a consultar).
Estanqueidad general	Según EN 60529, grado de estanqueidad de la luminaria IP55.
Grado de protección contra impactos	Según EN 62262, grado de protección contra impactos IK06.
Peso sin equipo	6,5 kg.
Superf. viento	0,33m ²

Cumplimiento a normas

Norma Luminaria => UNE EN 60598-1:2009 y UNE EN 60598-2-5:1999

Norma Compatibilidad Electromagnética => UNE EN 55015:2013, UNE EN 61000-3-2:2014, UNE EN 61000-3-3:2013

Dimensión

ML.

