

ML MOONLIGHT

FICHE TECHNIQUE



GÉNÉRAL
IP55



CLASSE
I



IK06



ML-250/MS

La série **Moonlight** est un des ensembles de luminaires fabriqués et conçus par Carandini pour les environnements urbains. Grâce à son concept classique et sa distribution photométrique circulaire, cette série convient parfaitement aux zones piétonnières et à faible circulation automobile.



Caractéristiques

- Esthétique s'intégrant à tous les types de mobilier urbain.
- Grande flexibilité de montage.
- Robustesse : IP55 + IK06.



Applications

- Rues
- Avenues
- Zones résidentielles
- Places publiques
- Allées
- Jardins
- Traversées de localités
- Parcs

Caractéristiques techniques

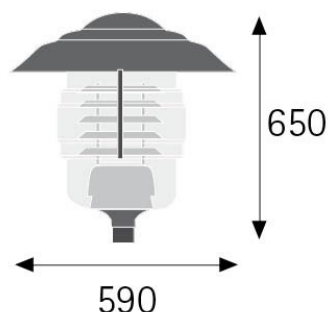
Concept	Luminaire classique traditionnel qui s'adapte aux espaces urbains.
Matériaux	Diffuseur en polycarbonate transparent « TS » et opale « MS ». Coupole en tôle d'aluminium de couleur vert RAL 6009 en haut et blanc RAL 9010 en bas. Porte-globe en fonte d'aluminium injectée couleur vert RAL 6009 texturé. Bague de fixation avec trois tiges en acier inoxydable AISI-316L. Lames inclinées en tôle d'aluminium peintes en blanc pour la version « TS ».
Fixation	Borne de Ø 60 mm x 70 mm.
Montage	Vertical, borne en bas.
Spécifications électriques	.CI => Classe électrique I Tension d'entrée => (230 V - 50 Hz) Distorsion harmonique totale < 20 %
Étanchéité générale	Conformément à la norme EN 60529, étanchéité du luminaire IP55.
Niveau de protection contre les impacts	Conformément à la norme EN 62262, niveau de protection contre les impacts IK06
F.H.S.	Version « TS » 11,39 %, « MS » 24,15 %.

Le produit satisfait aux normes

Normes du luminaire => UNE EN 60598-1:2009 et UNE EN 60598-2-5:1999

Normes de compatibilité électromagnétique => UNE EN 55015:2013, UNE EN 61000-3-2:2014, UNE EN 61000-3-3:2013

Dimensions



C. & G CARANDINI, S.A.

Carrer Verneda, nº 66-70 E-08107 Martorelles (Barcelone) Tél : (+34) 93 317 40 08 - Fax: (+34) 93 317 18 90
carandini@carandini.com - www.carandini.com