

GRAN VIA <sup>Led::</sup>  
TOP



GRAN VIA TOP

EXTERIOR

Led::

# GRAN VIA TOP

## Característiques Tècniques

Una lluminària històrica, emissora de llum de gran superfície. Per instal·lar en posició Top.0

Ideal per il·luminar carrers, avingudes, zones residencials, parcs i jardins, zones de vianants.

Per instal·lar de 4 a 6m d'alçada.

Dimensions característiques: 700 x Ø380 mm.

Potència màxima 70W / Flux màxim 11200lm.

Composta de globus difusor de vidre gravat o de policarbonat glacejat rematat opcionalment per un pinacle decoratiu de fosa i fixació en fosa d'alumini tipus EN AC 44300 de baix contingut en coure (<0.1%). Fixació vertical. Portaglobus per a tub Ø60 mm, terminal mascle roscat de Ø3/4" o especial per a columnes clàssiques mitjançant portaglobus CLS.

Accés a l'equip electrònic i bornes de connexió mitjançant gir del difusor 1/4 de tornada. i junta d'estanquitat de silicona.

Pes aprox.: 8Kg.

IP66 / IK08

Difusor de PMMA en acabat transparent o esmerilat. Opcionalment de vidre temperat gravat i cúpula d'alumini.

Grup òptic amb Leds d'alta eficiència en disposició circular.

Incorpora un dissipador de calor integrat al grup òptic.

Set de lents independents de disseny propi a PMMA òptic amb rendiment de fins al 93%. Opcionalment reflector del darrere recuperador de flux en PMMA injectat i aluminitzat amb alt índex de reflectivitat (95%). L'àmplia gamma de lents i reflectors disponibles permet solucionar totes les necessitats fotomètriques de manera òptima.

Temperatura de color: 3000 K o 4000 K. Opcionalment: 2200 K o 2700 K.

FHS < 4,6% difusor translúcid / FHS < 1% difusor transparent.

CRI mínim 70.

Vida útil: L90B10 > 100.000 h (consulteu segons tipus de LED i configuració).

Voltatge AC 220V-240V ~ 50/60Hz. Classe I / Classe II opcional.

Color Negre N1. Altres colors disponibles.

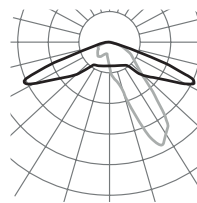
Normes: IEC 60598, IEC 62031, IEC 62471, IEC 60529, EN 55015, IEC 61000, IEC 61547, IEC 62493, IEC 62471, IEC 61437, IEC 62.

ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

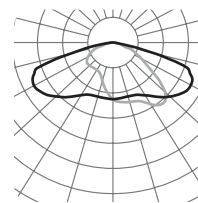


## Fotometries

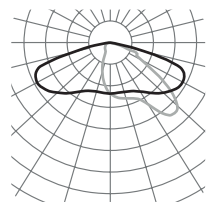
LONGITUDINAL ESTRET F1M6



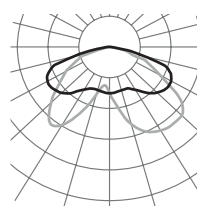
LONGITUDINAL F2M2



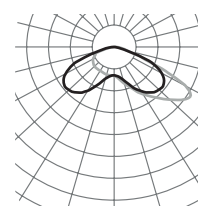
LONGITUDINAL F2MD



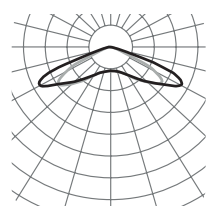
LONGITUDINAL AMPLA F3M3



FRONTAL F4M2



SIMETRICA EXTENSIVA F5M1



Consulteu el configurador de producte per a altres opcions.

## Versions

PCB	3000K		4000K	
	mA	W	lm	lm/W
165	350	33	5920	179
	500	48	8160	170
	680	65	10720	164
166	350	33	5920	179
	500	48	8160	170
	680	65	10720	164

