

3301 Visconti 2 - avec verre

Visconti est le nouveau système complet d'éclairage urbain pour obtenir les meilleures performances des nouvelles sources d'éclairage (LED et lumière blanche), avec toute la qualité d'une conception entièrement italienne. La conception exclusive de l'appareil est valorisée par un mât innovant, qui témoigne du changement dans le cadre des nouveaux projets et des travaux de requalification urbaine.

L'expérience et la qualité de la production Disano résident entièrement dans les matériels, dans la technique, ainsi que dans la facilité de montage et d'entretien.

Corps/Cadre: en aluminium moulé sous pression.

Optique: en aluminium 99,85, oxydé anodiquement et glacé.

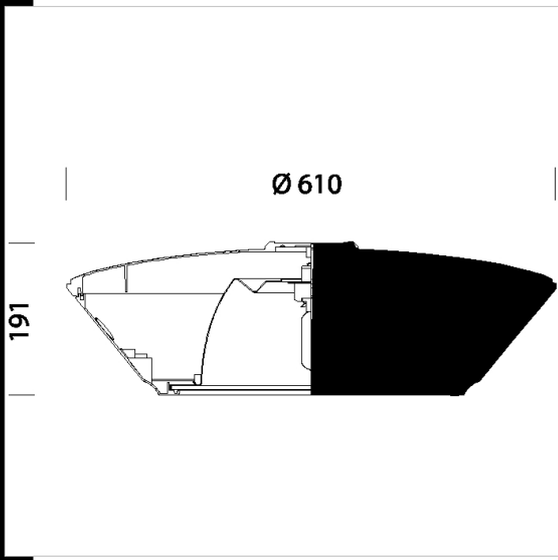
Diffuseur: verre trempé épaisseur 5 mm résistant au choc thermique et au choc mécanique (essais NF EN 12150-1/2001)

Réflecteur: optique antipollution lumineuse en aluminium 99,85 moulé, anodisé et brillant, épaisseur 3 micros.

Peinture: en plusieurs étapes. La première consiste en une cataphorèse pour une meilleure résistance à la corrosion et au brouillard salin. La deuxième consiste en une couche de finition à base de résine acrylique écologique, couleur gris graphite, stabilisée aux rayons UV.

Équipement: pour la maintenance, ouvrir le profilé qui reste attaché par les étriers. Sectionneur de série et connecteur rapide pour le branchement électrique. Câblage sur plaque amovible pour faciliter la maintenance.

NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection selon les normes EN60529.



Télécharger
DXF 2D
- 3301.dxf
Montaggi
- visconti-3300-1-3-7-10.pdf

Code	Cablage	Kg	Watt	Fixation	Lampes	Couleur
328010-00	CNR-L	12,38	CDM-T 70	G12	6600lm-3000K-Ra 1b	GRAPHITE
328011-00	CNR-L	12,58	CDM-T 150	G12	14000lm-3000K-Ra 1b	GRAPHITE

Accessoires

