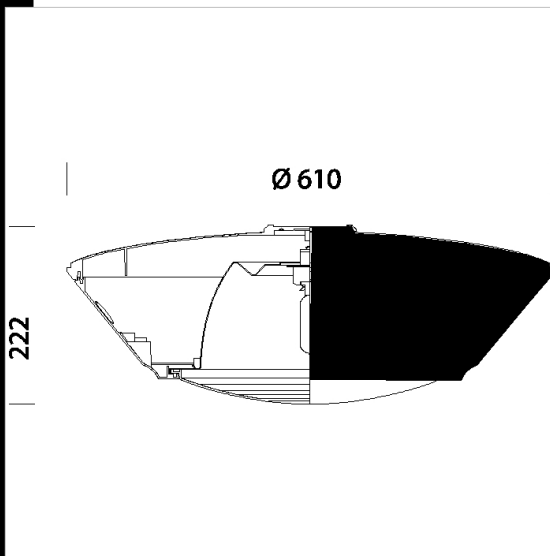


3300 Visconti 1 - diffuseur

Corps/Cadre: en aluminium moulé sous pression.
 Optique: en aluminium 99,85, oxydé anodiquement et glacé.
 Diffuseur: en polycarbonate transparent, ininflammable V2, stabilisé aux rayons UV.
 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
 - 3300.dxf
 3DS
 - disano_3300_visconti.3ds
 3DM
 - disano_3300_visconti.3dm
 Montaggi
 - visconti-3300-1-3-7-10.pdf

| Code | Cablage | Kg | Watt | Fixation | Lampes | Couleur |
|-----------|---------|-------|----------|----------|--------------------|----------|
| 328000-00 | CNR-L | 11,62 | CDM-T 70 | G12 | 6600lm-3000K-Ra 1b | GRAPHITE |

Accessoires



- 15 fixation au plafond



- 380 Suspension 3x