



### 3302 Visconti 3

Visconti es un nuevo sistema completo de alumbrado público, para obtener las prestaciones mejores de las nuevas fuentes de luz (LED y luz blanca), con toda la calidad del diseño made in Italy

El diseño exclusivo de la luminaria se resalta por medio de una columna innovadora, signo visible del cambio en los nuevos proyectos y en las intervenciones de recalificación urbana.

Entre las dotaciones se encuentra también un dispositivo automático de control de la temperatura, para modificar el flujo luminoso dependiendo de las condiciones medioambientales.

Cuerpo/caja: de aluminio inyectado fundido a presión.

Reflector: de aluminio 99,85, oxidado anódicamente y abrigantado.

Difusor: vidrio templado, de 5 mm de espesor, resistente a los choques térmicos y a los choques (pruebas UNI EN 12150-1/2001)

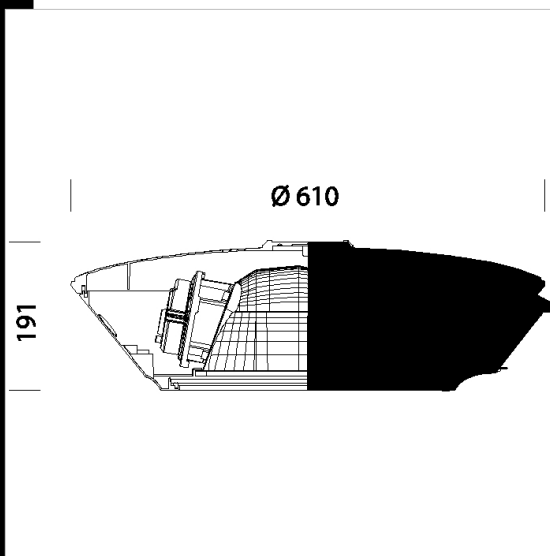
Barnizado: el ciclo de barnizado líquido estándar, por inmersión, se compone de diversas fases. Una primera fase de pretratamiento superficial del metal, a continuación un barnizado por cataforesis epoxi resistente a la corrosión y a las nieblas salinas, y por último una mano final con líquido bicomponente acrílico estabilizado a los rayos UV.

Dotación: en caso de mantenimiento se abre el marco, que permanece suspendido mediante fijaciones. Seccionador de serie y conector de conexión rápida para la conexión eléctrica. Cableado colocado en la placa extraíble para un rápido mantenimiento.

Normativa: fabricado conforme a las normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección según la normativa EN 60529.

Utilice siempre con acc. 280/81/82 y 283

Superficie de exposición al viento: 905cm<sup>2</sup>



#### Descargar

DXF 2D  
- 3302.dxf

3DS  
- disano\_3302\_visconti.3ds

3DM  
- disano\_3302\_visconti.3dm

Montaggi  
- visconti-3302-4-5-6-8-9.pdf

Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
328020-00	CNR-L	11.22	SAP-T 70-6000lm-2000K-Ra 4	84 W	E27	GRAFITO
328021-00	CNR-L	11.76	SAP-T 100-9000lm-2000K-Ra 4	116 W	E40	GRAFITO
328022-00	CNR-L	12.34	SAP-T 150-17200lm-2000K-Ra 4	166 W	E40	GRAFITO
328023-00	CNR-L	11.52	CDO-TT 70-6300lm-2800K-Ra 1b	83 W	E27	GRAFITO
328024-00	CNR-L	11.60	CDO-TT 100-8800lm-2800K-Ra 1a	116 W	E40	GRAFITO
328025-00	CNR-L	12.18	CDO-TT 150-13500lm-2800K-Ra 1b	166 W	E40	GRAFITO

#### Accesorios



- 528 Racor 60mm



- 280 fork



- 281 Arm



- 282 Double Arm



- 283 Wall mounting

#### Polos



- 1487 poste para enterrar - Visconti



- 1485 poste con base - Visconti



- 1418 poste para enterrar ø102-159



- 1417 poste con base ø102-159

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.