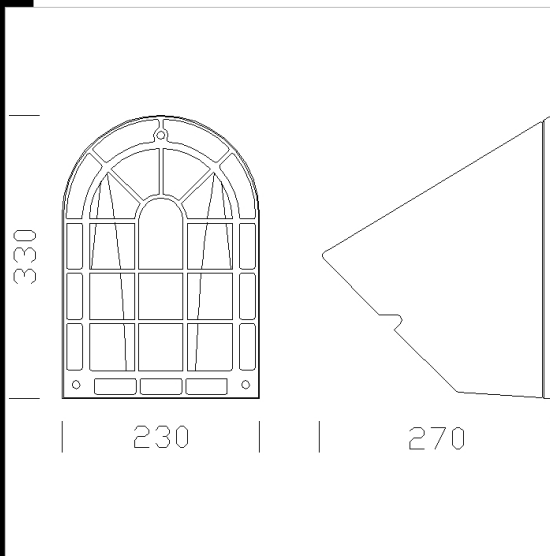




**1560 Lord asimétrico- con rejilla**

Cuerpo: de aluminio inyectado, completo de marco frontal con rejilla.  
 Difusor: cristal templado de protección, satinado o transparente, espesor 5 mm, serigrafado, resistente a golpes (pruebas UNI EN 1250-1: 2001).  
 Reflector: asimétrico, de aluminio purísimo, estampado y oxidado anódicamente, espesor 4/6 µ y abrigantado.  
 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.  
 Portalámparas: de cerámica y contactos plateados. Casquillo Rx7s.  
 Cableado: alimentación 230V/50Hz con protección térmica. Cable con terminal con puntas de latón estañado de conexión rápida, aislamiento de silicona con trenza de fibra de vidrio. Bornera 2P+T con sección máxima admitida del conductor de 2,5 mm2.  
 Dotación: El bastidor frontal una vez abierto se queda enganchado al cuerpo mediante resortes anticaída, para un fácil trabajo de mantenimiento.  
 Equipamiento: prensaestopa de nilón f.v. Ø 1/2 pulgada de gas (cable mín Ø 9 máx Ø 12). Tornillería imperdible de acero.  
 Montaje: a pared, en columna circular o en su correspondiente columna.  
 Normativa: fabricado conforme a la normativa vigente EN60598-1 CEI 34 - 21, con grado de protección IP65IK08 según norma EN 60529. Se puede instalar sobre superficies normalmente inflamables.  
 Óptica contra la contaminación luminosa, ideal para la instalación en la zona 1 (UNI10819).



- Descargar**
- DXF 2D  
- 1560lrda.dxf
  - 3DS  
- disano\_1560\_lord.3ds
  - 3DM  
- disano\_1560\_lord.3dm
  - Montaggi  
- ap\_cor\_.dxf  
- 86.dxf  
- 1560\_lord.pdf  
- 85.dxf  
- 89.dxf

Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
421163-00	CNR-L	6.60	JM-TS 150-12500lm-4200K-Ra 1b	157 W	Rx7s	GRAFITO
421161-00	CNR-L	6.60	JM-TS 150-12500lm-4200K-Ra 1b	157 W	Rx7s	BLANCO

**Accesorios**



- 85 placa 45°



- 89 fijación a columna ø 60

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.