



1560 Lord - Con rejilla

Cuerpo: de aluminio inyectado, completo de bastidor frontal con rejilla.
 Difusor: cristal templado, satinado o transparente, espesor 5 mm, serigrafado, resistente a golpes (pruebas UNI EN 1250-1: 2001).

Reflector: simétrico 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 policarbonato blanco y contactos de bronce fosforoso. De cerámica y contactos plateados.

Cableado: alimentación 230V/50Hz con protección térmica. Cable rígido de una sección de 0,50 mm² (FLC) y vaina de PVC-HT o 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.

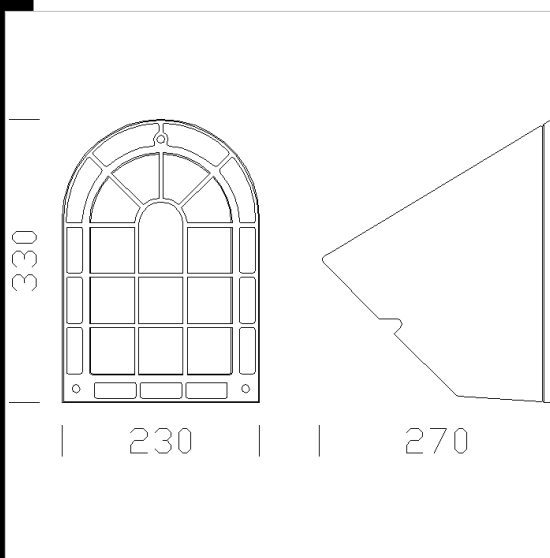
Dotación: El bastidor frontal una vez abierto se queda enganchado al cuerpo mediante resortes anticaída, para un fácil trabajo de mantenimiento.

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.

Optica contra la contaminación luminosa, ideal para la instalación en la zona 1 (UNI10819).



Descargar

DXF 2D
 - 1560lord.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
421153-00	CNR-L	5.60	JM-TS 70-6500lm-4200K-Ra 1b	91 W	Rx7s	GRAFITO
421151-00	CNR-L	5.60	JM-TS 70-6500lm-4200K-Ra 1b	91 W	Rx7s	BLANCO
421103-08	CELL	4.20	FLC 2x18L-1200lm-4000K-Ra 1b	38 W	2G11	GRAFITO
421101-08	CELL	4.20	FLC 2x18L-1200lm-4000K-Ra 1b	38 W	2G11	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 \pm 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.