

1583 Vista LED COB



Cuerpo/Tapa: de aluminio inyectado.
Difusor: de policarbonato irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo, liso y transparente.

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: con cristal opal e interior de la tapa de color aluminium
Equipamiento: prensaestopa de nilón f.v. Ø 1/2 pulgada de gas (cable mín Ø 9 máx Ø 12). Juntas de material ecológico. Placa portaclableado con portalámparas extraíble de nilón f.v. Con conector machihembrado, dispositivo de control de la temperatura dentro de la luminaria con restablecimiento automático. Protección contra los impulso con arreglo a la EN61547.

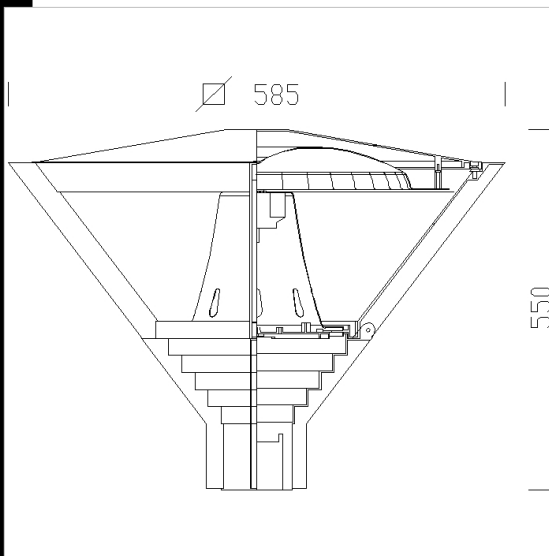
Dispositivo electrónico dedicado a la protección del módulo LED. Seccionador de serie.

Montaje: en la columna Ø 76/60 mm o en el brazo.

Normativa: fabricado conforme a las normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección IP65IK09 según la normativa EN 60529. Clase de aislamiento II.

LED: Ta-20+40 ° C vida útil 50.000h al 80% L80B20

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



Download

- DXF 2D
- 1583 vista led.dxf
- 3DS
- disano_1583_vista.3ds
- 3DM
- disano_1583_vista.3dm
- Montaggi
- vista led 08-20.pdf
- BIM
- 1583 Vista LED COB - 20200604.zip

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
422212-00	CLD	10,29	LED COB-3700lm-4000K-CRI80	53 W	GRAFITO
422213-00	CLD	10,33	LED COB-3700lm-4000K-CRI80	53 W	GREY9007
422212-0016	CLD	10,09	LED COB-3140lm-4000K-CRI80	53 W	GRAFITO
422213-0016	CLD	10,35	LED COB-3140lm-4000K-CRI80	53 W	GREY9007
422212-73	CLD	10,82	LED COB AMBER-3415lm-2200K-amber-	57 W	GRAFITO
422213-73	CLD	10,87	LED COB AMBER-3415lm-2200K-amber-	57 W	GREY9007
422212-39	CLD	10,22	LED COB-3441lm-3000K-CRI80	53 W	GRAFITO
422213-39	CLD	10,71	LED COB-3441lm-3000K-CRI80	53 W	GREY9007
422212-3916	CLD CELL	10,09	LED COB-2920lm-3000K-CRI80	59 W	GRAFITO
422213-3916	CLD CELL	10,70	LED COB-2920lm-3000K-CRI80	59 W	GREY9007

Pali



- 1510 Columna Ambrosiano

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of ± 10% compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated