



1504 Clima

Cuerpo: de aluminio fundido a presión.
Sombbrero: de lámina de aluminio, barnizado exterior de color negro, interior blanco.

Difusor: de policarbonato irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV. Liso y transparente tanto en su parte interior como exterior.
Dentro del difusor hay una pantalla laminar para direccionar hacia abajo el haz luminoso.

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 y contactos de bronce fosforoso (FLC).

De cerámica y contactos plateados.

Cableado: alimentación de 230V/50Hz. Cable con terminal con puntas de latón estañado, aislamiento de siliconas de una secc. de 1,0 mm². Bornera 2P con una máxima secc. de los conductores admitida de 2,5 mm².

Equipamiento: fusible de protección de 6,3A. Pasador de cable de goma de Ø 1/2" pulgadas de gas.

Normativa: fabricado conforme a la normativa vigente EN60598-1 CEI 34 - 21, con grado de protección IP65IK08 según la norma EN 60529. Ha obtenido la certificación de conformidad europea ENEC. Clase de aislamiento II.

Optica contra la contaminación luminosa, ideal para la instalación en la zona 3 UNI10819, (bajo pedido se vuelve ideal para zona 2 con accesorio).

Superficie de exposición al viento: 1506 cm². SAP-E70 Utilizar lámpara con arrancador incorporado

Download

DXF 2D
- 1504.dxf

3DS
- disano_1504_clima.3ds

3DM
- disano_1504_clima.3dm

Montaggi
- polar_clima.pdf

Code	Gear	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Base	Colour
422342-00	CNR-F	6,00	SAP-E 100-9500lm-2000K-Ra 4	114 W	E40	GRAFITE
422344-00	CNRL-F	5,70	JM-E 100-9000lm-3200K-Ra 2a	114 W	E27	GRAFITE
422214-00	CNR-F	5,24	SAP-E 100-9500lm-2000K-Ra 4	114 W	E40	GREY9007
422341-00	CNR-F	4,60	SAP-E 70-5600lm-2000K-Ra 4	82 W	E27	GRAFITE
422343-00	CELL-F	4,10		44 W		GRAFITE
422215-00	CNR-F	4,68	SAP-E 70-5600lm-2000K-Ra 4	82 W	E27	GREY9007

Accessori



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