



Télécharger

- DXF 2D
- 1664.dxf
- Montaggi
- ghisallo_.pdf



1664 Ghisallo

Corps: en aluminium moulé sous pression en une unique pièce. Avec crochet de fermeture en acier inox avec dispositif de sécurité.

Réflecteur: OPTIQUE ANTIPOLLUTION LUMINEUSE. En aluminium 99.85, moulé (99.90 pour pistes cyclables), oxydé anodiquement et glacé, avec récupérateur de flux.

Diffuseur: Verre trempé, épaisseur 5 mm, résistant aux chocs thermiques et aux coups (tests UNI EN 12150-1: 2001). Coupe en polycarbonate transparent incassable et auto-extinction V2 stabilisé aux rayons UV.

Revêtement: à poudre polyester couleur argent sablé, résistant à la corrosion et aux brumes salines (a passé le test des 1000 h UNI ISO 9227).

Câblage: Alimentation 230V/50Hz. Câble flexible avec cosse à embout en cuivre étanche à branchement rapide, double isolation au silicone, section 1.0 mm².

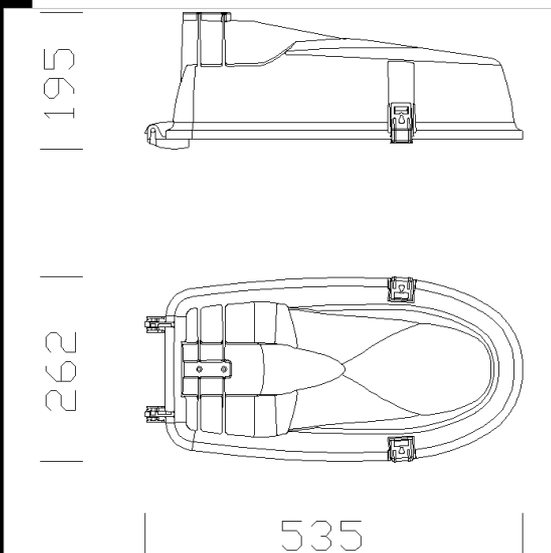
Domino 2P avec section maximale des conducteurs admise 2.5 mm².

Dotation: Câblage posé sur une plaque qui peut se retirer avec connecteurs rapides pour le branchement de la ligne et de la douille.

Filtre anti-condensation.

Equipement: Verre ou coupe qui s'ouvrent avec crochet sans qu'il soit nécessaire d'utiliser d'outil particulier, ils restent accrochés à la structure du luminaire grâce à un dispositif d'arrêt en fin d'ouverture. fixation sur croisse fixe, ø 60.

Normes: Produits conformes aux normes en vigueur EN 60598. Indice de protection IP 66IK08 selon les normes EN60529.



Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
314033-01	CNR-L	6.84		166 W		GREY
314032-01	CNR-L	5.96	JM-E 100-9000lm-3200K-Ra 2a	114 W	E27	GREY
314032-00	CNR-L	5.96	JM-E 100-9000lm-3200K-Ra 2a	114 W	E27	GREY
314038-00	CNR	7.78	SAP-T 250-33000lm-2000 K-Ra 4	277 W	E40	GREY
314030-01	CNR-L	5.50	JM-T 70-5300lm-4000k-Ra 1b	83 W	E27	GREY
314036-01	CNR	6.78	SAP-T 150-17200lm-2000K-Ra 4	166 W	E40	GREY
314035-00	CNR	6.78	SAP-T 100-9000lm-2000K-Ra 4	114 W	E40	GREY
314034-01	CNR	5.50	SAP-T 70-6000lm-2000K-Ra 4	83 W	E27	GREY
314035-01	CNR	5.70	SAP-T 100-9000lm-2000K-Ra 4	114 W	E40	GREY
314033-00	CNR-L	6.84		166 W		GREY
314036-00	CNR	6.78	SAP-T 150-17200lm-2000K-Ra 4	166 W	E40	GREY
314030-00	CNR-L	5.50	JM-T 70-5300lm-4000k-Ra 1b	83 W	E27	GREY
314034-00	CNR	5.50	SAP-T 70-6000lm-2000K-Ra 4	83 W	E27	GREY

Accessoires



- 405 Fixation articulée



- 248 fixation au mur



- 249 fixation en angle

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %