

1521 Elfo for Pegaso CDM-T70

Corps: En aluminium moulé sous pression avec ailettes de refroidissement
Réflecteur: En aluminium travaillé au tour, oxydé anodiquement et brillant et lamelles focalisantes anti-éblouissement

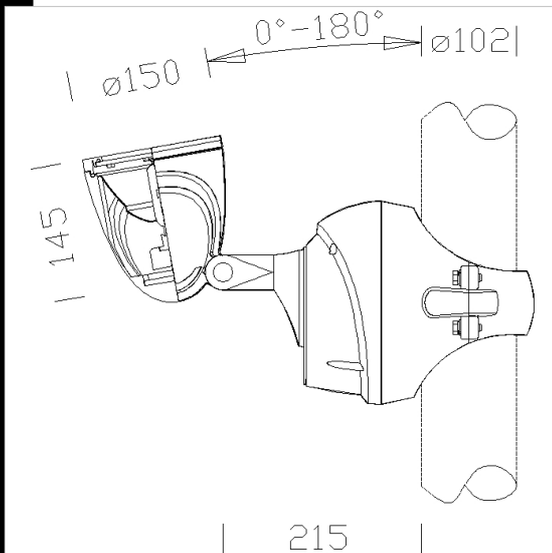
Diffuseur: Verre trempé de 4 mm d'épaisseur résistant aux chocs thermiques et aux chocs mécaniques

Peinture: cycle de peinture liquide standard, par immersion, se compose de plusieurs phases : une première phase de prétraitement superficiel du métal, une couche de peinture cataphorèse résistante à la corrosion et au brouillard salin, une couche finale de peinture liquide acrylique bi-composante stabilisée aux rayons UV.

Douille: En céramique avec contacts argentés.

Câblage: Alimentation 230V avec protection thermique. Bornier 2P pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum. Equipement: Joint d'étanchéité en caoutchouc au silicone. Passe-câble en caoutchouc Ø 1/2 pouce gas.

Normes: Appareils conformes aux normes EN60598 CEI 34-21. Indice de protection selon les normes EN 60529.



Télécharger

DXF 2D
- 1521.dxf

3DS
- disano_1521_elfo.3ds

3DM
- disano_1521_elfo.3dm

Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
432030-00	CNR-L	4.30	CDM-T 70-6600lm-4200k-Ra 1b	83 W	G12	GREY9006

Accessoires



- 190 grille



- 389 Pegaso mural



- 388 Pegaso double



- 387 Pegaso simple



- 460 fixation murale

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 %