

2886 Saturno - asymétrique 45°



Corps : en aluminium moulé sous pression, avec ailettes de refroidissement.
Optique : aluminium avec revêtement PVD argent pur à 99,99%.
Diffuseur : verre trempé d'une épaisseur de 5 mm, résistant aux chocs thermiques et mécaniques.

Peinture : à poudre polyester, couleur gris graphite, résistant à la corrosion et aux brouillards salins.

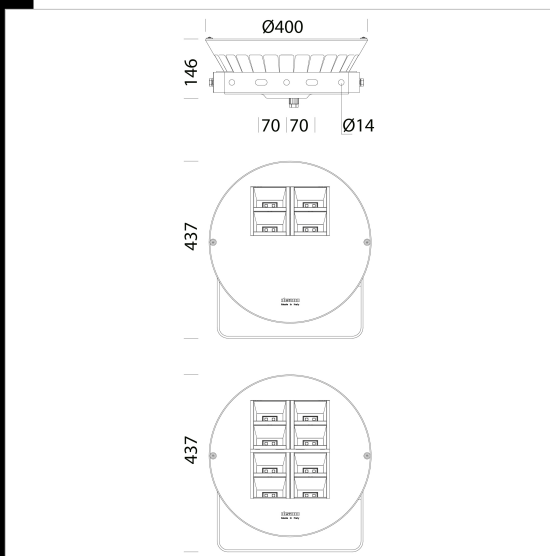
Équipement : étrier goniométrique avec échelle graduée pour un pointage correct ; connecteur externe pour une installation rapide. Sectionneur de sécurité pour couper l'alimentation pendant la maintenance. Joint en caoutchouc siliconé ; visseries externes en acier inox ; vanne de circulation d'air. Connecteur rapide à perforation d'isolant pour une installation rapide sans besoin d'ouvrir l'appareil. Protection contre les impulsions conforme à la norme EN 61547 pour la platine Led et son driver. Deux modes de fonctionnement : - Mode différentiel : entre les conducteurs actifs, entre phase et neutre. - Mode commun : entre les conducteurs actifs, phase/neutre et la terre ou le corps du luminaire si celui-ci a une isolation classe II et est installé sur mât métallique. Sur demande : protection jusqu'à 10kV. Peinture résistante au brouillard salin-acétique conforme à la norme UNI (NF) EN ISO 9227 - Essais de corrosion en atmosphères artificielles. Facteur de puissance: >= 0.95 Durée de vie 80%: 80000h (L80B10).

LED 4000K - 700mA - 8640lm - 63W - CRI 70 - Surge protector 6/8Kv
LED 4000K - 700mA - 17280lm - 125W - CRI 70 - Surge protector 6/8Kv
Superficie d'exposition au vent: L:474cm² F:1286cm².



Télécharger

DXF 2D
- 2886.dxf
Montaggi
- saturno.pdf



| Code | Cablage | Kg | Watt | Fixation | Lampes | Couleur |
|-----------|----------|------|----------------|----------|------------------------------------|----------|
| 330770-00 | CLD CELL | 8,76 | LED white 63W | | 8640lm @ 700mA-4000K - 45°-CRI 70 | GRAPHITE |
| 330771-00 | CLD CELL | 9,23 | LED white 125W | | 17280lm @ 700mA-4000K - 45°-CRI 70 | GRAPHITE |

Accessoires



- 236 fixation sur mât 76mm



- 235 fixation sur mât 60mm