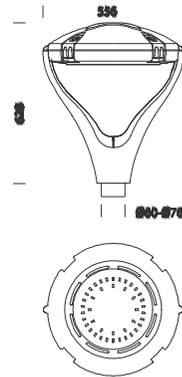


1782 Discovery LED extensif



| Code | Cablage | Kg | Couleur | Dimensions | W Tot | Lamp |
|-----------|----------|-------|----------------------|--------------|-------|---|
| 423215-00 | CLD CELL | 12.30 | arg. sab. + graphite | 0x0x628 Ø556 | 63 | LED white 63W-9450lm @ 530mA-4000K-CRI>70 |

Corps avec cadre: en aluminium moulé sous pression avec crochets de fermeture.

Diffuseur: verre trempé de 5 mm d'épaisseur, résistant aux chocs thermiques et mécaniques (tests UNI EN 1250-1:2001).

Peinture: en plusieurs phases. par immersion dans cataphorèse époxy grise, résistant à la corrosion et aux brouillards salins, avec fond de stabilisation aux rayons UV et enfin, finition bossée avec peinture argent sablé ou graphite.

Equipement: fixation au mur ou sur poteau Ø 60. Contrôle automatique de la température avec réarmement automatique. Protection contre les variations de tension conforme à la norme NF EN 61547. Dispositif électronique de protection du module LED. Sectionneur de série. Avec vanne de recirculation de l'air

LED: Dernière génération de la technologie est équipé de 9450lm - 4000K 63W - 530mA. Ta-20 à +40 ° C Durée de vie 60.000h L70B20

Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)