

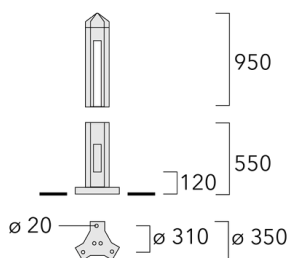




Description

IP44. Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque en polycarbonate. Lentille diffusante 360° LED (3 x 120°).

Livrée pré-câblée, avec porte de visite.



Spécifications

Description du matériel

| | |
|--------------------------------|---|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS |
| Lentille | Lentille diffusante 360° LED (3 x 120°) |
| Couleurs | Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents |
| Joint | Joint silicone |
| Visserie | PCS Inox avec recouvrement polymère |
| IP | IP44 |
| IK | IK10 |
| Protection contre la corrosion | 5CE |

Description électrique

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Alimentation électrique | 220-240V / 50-60 Hz |
| Driver | Driver électronique |
| Protection contre les surtensions | 10/10kV |
| Efficacité énergétique | B-C |

Informations complémentaires

| | |
|--------------|------------------------|
| Durée de vie | Ta=25° L70B50 > 50000h |
|--------------|------------------------|

Options

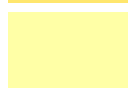
Types photométries

[]

Température de couleur



3000K



4000K

Données en sortie de luminaire

37 W

Configurations

| Types photométries | Code produit | Type de Lampes | Rated lumens | Rated input power | IRC |
|--------------------|--------------|-----------------|--------------|-------------------|-----|
| [] | 116-0210 | LED-1/37W/3000K | 2546.5 lm | 37 W | 80 |
| | 116-0211 | LED-1/37W/4000K | 2656.2 lm | 37 W | 80 |