

### Description

IP66. Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG<sup>®</sup>. Vasque en PC. Lentille LED en PMMA. Le parasurtenseur et livré avec un boîtier contre les surtensions. Luminaire pilotable en DALI. Borne livrée pré-cablée, avec porte de visite.

## Spécifications

### Description du matériel

---

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Corps                          | Corps en fonte d'aluminium                             |
| Lentille                       | COB Polycarbonate                                      |
| Couleurs                       | Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents |
| Joint                          | Joint silicone CCG®                                    |
| Visserie                       | PCS Polymer Coated Stainless Steel Hardware            |
| IP                             | IP66   |
| 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 (SP10)      |
| Efficacité énergétique            | D-E                 |

---

### Informations complémentaires

---

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

---

## Options

### Types photométries

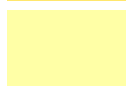


[C60] Symétrique, lentille  
diffusante circulaire 360°

### Température de couleur



3000K




4000K

### Données en sortie de luminaire

24 W

17 W

## Configurations

| Types photométries  | Code produit | Type de Lampes  | Rated lumens | Rated input power | IRC |
|---|--------------|-----------------|--------------|-------------------|-----|
| <br>[C60] Symétrique, lentille diffusante circulaire 360° | 117-0207     | LED-1/17W/3000K | 758.2 lm     | 17 W              | 80  |
|   | 117-0208     | LED-1/17W/4000K | 790.4 lm     | 17 W              | 80  |
|   | 117-0209     | LED-1/24W/3000K | 1042.3 lm    | 24 W              | 80  |
|   | 117-0210     | LED-1/24W/4000K | 1086.7 lm    | 24 W              | 80  |