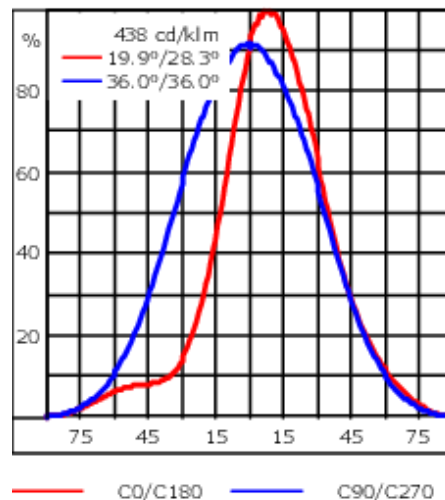
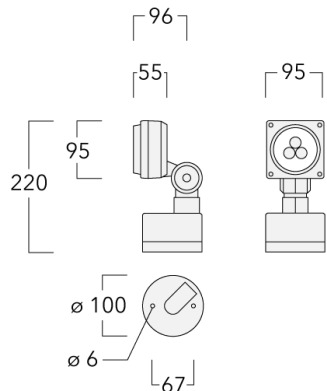




### Description

IP66. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Lentilles LED en PMMA. Version en 2200K disponible sauf pour la photométrie [A20]. À préciser lors de la demande de devis.

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Poids                             | 1.60 kg                    |
| Distribution de la lumière        | wallwash                   |
| Source lumineuse                  | LED-3/6W / 700 mA - 3000 K |
| IRC                               | 80                         |
| Alimentation électrique           | ballast électronique       |
| LEDs                              | 3                          |
| Rated input power                 | 7.5 W                      |
| <b>Flux lumineux nominal (lm)</b> |                            |
| LED Lumen                         | 290                        |
| Total Lumen                       | 870                        |
| Tj                                | 85                         |
| <b>Rated lumens (lm)</b>          |                            |
| LED Lumen                         | 152.7                      |
| Total Lumen                       | 458.2                      |
| Ta                                | 25                         |



## Spécifications

### Description du matériel

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Corps                          | Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS  |
| Lentille                       | Verre de sécurité  |
| Couleurs                       | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL9004 Noir de sécurité</li> <li><span style="background-color: #A9A9A9; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL9007 Aluminium gris</li> <li><span style="background-color: #333333; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL7016 Gris anthracite</li> <li><span style="background-color: #F0F0F0; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL9016 Blanc signalisation</li> </ul> |
| Joint                          | Joint silicone CCG®  |
| Visserie                       | PCS Inox avec revêtement polymère  |
| IP                             | IP66   |
| IK                             | IK07   |
| Protection contre la corrosion | 5CE  |

### Description électrique

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Alimentation électrique | 220-240V / 50-60 Hz |
| Driver                  | Driver électronique |

### **Informations complémentaires**

---

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

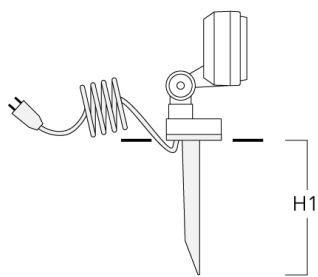
Classe d'efficacité énergétique C-D

---

## Accessoires d'installation

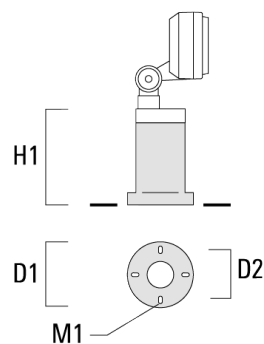
### Piquet à planter EF

| Description                        | Référence | H1  | Poids (kg) |
|------------------------------------|-----------|-----|------------|
| Piquet à planter EF1-2/M5 (FLD100) | 145-9196  | 270 | 1.00       |



### Socle de montage EM

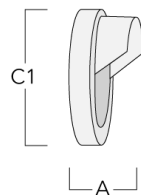
| Description               | Référence | D1  | D2  | H1  | M1 | Poids (kg) |
|---------------------------|-----------|-----|-----|-----|----|------------|
| EM1-2/M5 socle de montage | 145-9200  | 160 | 130 | 200 | 9  | 1.10       |



## Accessoires Optiques

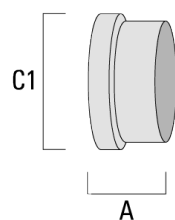
### Visière

| Description | Référence | A  | C1 |
|-------------|-----------|----|----|
| Visière ES  | 145-9831  | 53 | 91 |



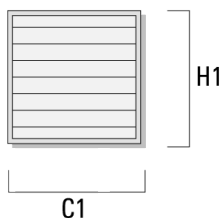
### Canon anti-éblouissement

| Description                 | Référence | A  | C1 |
|-----------------------------|-----------|----|----|
| Canon anti-éblouissement ET | 145-9832  | 53 | 91 |



**Lentille ovalisante**

| Description     | Référence | C1 | H1 |
|-----------------|-----------|----|----|
| Lentille IO-180 | 145-9835  | 69 | 69 |

**Lentille e'largissante**

| Description     | Référence | C1 | H1 |
|-----------------|-----------|----|----|
| Lentille IO-360 | 145-9836  | 69 | 69 |

