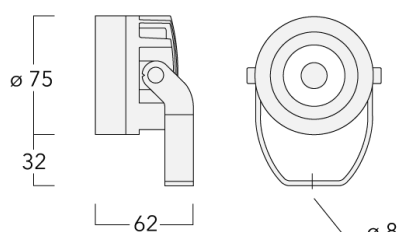


**Projecteurs****Description**

IP66. Classe III. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG ® . Verre de sécurité.

Alimentation déporté, livré précablé. Alimentation à commander séparément. Connecteur étanche M8 x 1.5 et câble de 3m. Optique créée via CAO pour un contrôle visuel optimal. PCB installé en usine.

Technologie Tunable White contrôlé via le protocole DALI.

Un accessoire optique interne maximum, à préciser lors de la demande de devis.

**Projecteurs****Spécifications****Description du matériel**

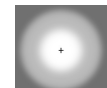
|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Corps                          | Corps en fonte d'aluminium                             |
| Lentille                       | Verre de sécurité                                      |
| Couleurs                       | Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents |
| Joint                          | Joint silicone CCG®                                    |
| Vissserie                      | PCS Inox avec revêtement polymère                      |
| IP                             | IP66   |
| IK                             | IK07   |
| Protection contre la corrosion | 5CE  |
| Surface exposée au vent        | 0.065 ft <sup>2</sup>                                  |

**Description électrique**

|              |       |
|--------------|-------|
| Driver       | DALI  |
| Power factor | > 0.9 |

**Informations complémentaires**

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Durée de vie                    | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Classe d'efficacité énergétique | D                      |

**Projecteurs****Options****Types photométries****Température de couleur****Données en sortie de luminaire**

faisceau symétrique, extensif [B]

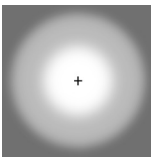
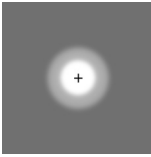
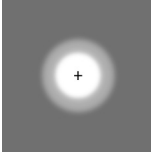
2200-6000K

0 W

faisceau symétrique, médium  
[M]

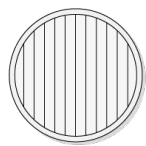
faisceau symétrique, intensif [E]

**Projecteurs****Configurations**

| Types photométries  | Code produit | Type de Lampes         | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|---|--------------|------------------------|--------------|-------------------|-----|------------|
| faisceau symétrique, extensif [B]   | 139-2450     | LED-1/4W - 2200-6000 K | 317.8        | 5.5 W             | 80  | 0.50       |
|   |              |                        |              |                   |     |            |
| faisceau symétrique, intensif [E]   | 139-2452     | LED-1/4W - 2200-6000 K | 326.9        | 5.5 W             | 80  | 0.50       |
|   |              |                        |              |                   |     |            |
| faisceau symétrique, médium [M]   | 139-2451     | LED-1/4W - 2200-6000 K | 321.1        | 5.5 W             | 80  | 0.50       |
|  |              |                        |              |                   |     |            |

**Projecteurs****Accessoires Optiques****Lentille ovalisante**

| Description       | Code produit | C1   |
|-------------------|--------------|------|
| I0-180-FLC201-LED | 139-2453     | 41.8 |

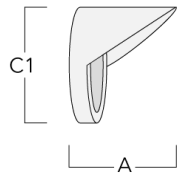
**Grille nid d'abeille**

| Description   | Code produit | C1 |
|---------------|--------------|----|
| IW-FLC201-LED | 139-2454     | 48 |

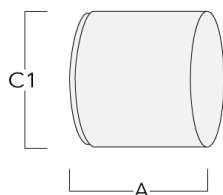


**Projecteurs****Visière**

| Description   | Code produit | A    | C1 |
|---------------|--------------|------|----|
| ES-FLC201-LED | 139-2455     | 59.5 | 75 |

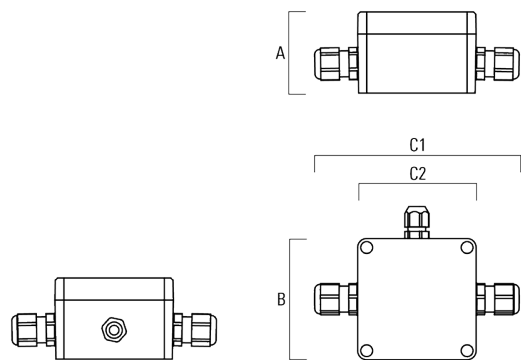
**Canon anti-éblouissement**

| Description   | Code produit | A  | C1 |
|---------------|--------------|----|----|
| ET-FLC201-LED | 139-2456     | 60 | 75 |



**Projecteurs****Accessoires d'installation****Junction box JB20**

| Description            | Code produit | A  | B  | C1  | C2 |
|------------------------|--------------|----|----|-----|----|
| JB200 R82 Junction box | 139-2590     | 55 | 82 | 140 | 80 |



**Projecteurs****Accessoires Électriques****Gear box**

| Description                           | Code produit | A  | B   | C1  | C2  |
|---------------------------------------|--------------|----|-----|-----|-----|
| GB200 R200x120 gear box<br>(medium)TW | 139-2632     | 75 | 120 | 229 | 200 |

