



### 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. Deux entrées de câble.

Inclinable à 30° et rotatif sur 355°. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Luminaire pilotable en DALI.

Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

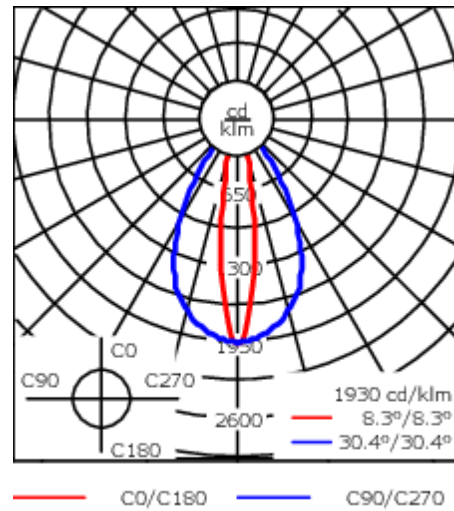
|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Poids                             | 5.50 kg                                  |
| Types photométries                | faisceau symétrique ovalisante, extensif |
| Type de Lampes                    | LED-12/18W / 500 mA - 3000 K             |
| IRC                               | 80                                       |
| Alimentation électrique           | ballast électronique                     |
| LEDs                              | 12                                       |
| Rated input power                 | 21 W                                     |
| <b>Flux lumineux nominal (lm)</b> |  |
| LED Lumen                         | 215                                      |
| Total Lumen                       | 2580                                     |
| Tj                                | 85                                       |
| <b>Rated lumens (lm)</b>          |  |
| LED Lumen                         | 169.5                                    |
| Total Lumen                       | 2034.5                                   |
| Ta                                | 25                                       |

### WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024



## Spécifications

### Description du matériel

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Corps                          | Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS |
| Lentille                       | Verre de sécurité sur charnière                               |
| Couleurs                       | Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents        |
| Joint                          | Joint silicone  |
| 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 séparé thermiquement |

### Informations complémentaires

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

#### WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44  
 info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

**134-1347+185-2632**

**DOC240-GB LED**

**we-ef**

## **Control**

### **DALI interface**

---

| Description    | Code produit | C  |
|----------------|--------------|----|
| DALI interface | 430-0013     | 90 |

---

#### **WE-EF LUMIERE**

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44  
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

134-1347+185-2632

DOC240-GB LED

**we-ef**

## Accessoires Optiques

### Lentille ovalisante

| Description              | Code produit | C1 |
|--------------------------|--------------|----|
| IO-180-DAC/DOC240-GB LED | 185-2632     | 98 |



#### WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44  
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024