



#### 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.

Luminaire pilotable en DALI.

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Poids                             | 7.60 kg                           |
| Types photométries                | faisceau symétrique, extensif [B] |
| Type de Lampes                    | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K      |
| IRC                               | 80                                |
| Alimentation électrique           | ballast électronique              |
| LEDs                              | 24                                |
| Rated input power                 | 54 W                              |
| <b>Flux lumineux nominal (lm)</b> |                                   |
| LED Lumen                         | 270                               |
| Total Lumen                       | 6480                              |
| Tj                                | 85                                |
| <b>Rated lumens (lm)</b>          |                                   |
| LED Lumen                         | 209                               |
| Total Lumen                       | 5016.9                            |
| 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 23/10/2024



## 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   |
| Visserie                       | PCS Inox avec revêtement polymère                      |
| IP                             | IP65   |
| 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                    |

**134-1953**

**DAC240 LED**

**we-ef**

## Accessoires Optiques

### Grille nid d'abeille

| Description          | Code produit | C1  |
|----------------------|--------------|-----|
| Grille nid d'abeille | 134-1445     | 191 |



### Lentille rasante

| Description             | Code produit | C1  |
|-------------------------|--------------|-----|
| IO-20-WW-DAC/DOC240-LED | 134-1492     | 191 |



### Lentille ovalisante

#### 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>

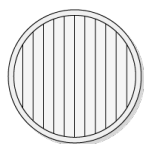
Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/10/2024

**134-1953**  
**DAC240 LED**

---

| Description           | Code produit | C1  |
|-----------------------|--------------|-----|
| IO-180-DAC/DOC240-LED | 134-1382     | 191 |

---



C1

**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 23/10/2024

**Control**

**DALI interface**

---

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

---

**134-1953**

**DAC240 LED**

**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 23/10/2024