



### Description

IP66, Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.  
Luminaire pilotable en DALI.

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

Convient à une installation sur un plafond d'une épaisseur maximum de 40mm. Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Poids                             | 4.00 kg                        |
| Distribution de la lumière        | éclairage indirect, médium [M] |
| Source lumineuse                  | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K   |
| IRC                               | 80                             |
| Alimentation électrique           | ballast électronique           |
| LEDs                              | 24                             |
| Rated input power                 | 54 W                           |
| <b>Flux lumineux nominal (lm)</b> |                                |
| LED Lumen                         | 290                            |
| Total Lumen                       | 6960                           |
| Tj                                | 85                             |
| <b>Rated lumens (lm)</b>          |                                |
| LED Lumen                         | 252                            |
| Total Lumen                       | 6047.2                         |
| Ta                                | 25                             |



**134-1752**

**DOC140 LED**

**we-ef**

### **Description électrique**

---

|        |  |
|--------|--|
| Driver | Standard - version DALI disponible en option |
|--------|--|

---

### **Informations complémentaires**

---

|              |                        |
|--------------|------------------------|
| Durée de vie | Ta=25° L90B10 > 90000h |
|--------------|------------------------|

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Classe d'efficacité<br>énergétique | C-D |
|------------------------------------|-----|

---

**WE-EF Switzerland AG**

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_fr](https://we-ef.com/ch_fr)

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

**134-1752**

**DOC140 LED**

**we-ef**

## **Control**

### **DALI interface**

---

| Description    | Référence | C  |
|----------------|-----------|----|
| DALI interface | 430-0013  | 90 |

---

**WE-EF Switzerland AG**

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

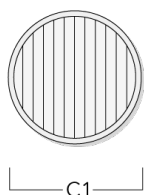
info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_fr](https://we-ef.com/ch_fr)

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

## Accessoires Optiques

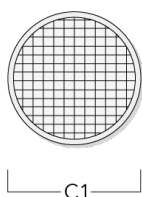
### Lentille ovalisante

| Description       | Référence | C1  |
|-------------------|-----------|-----|
| IO-180-DOC140-LED | 134-1760  | 160 |



### Lentille e'largissante

| Description       | Référence | C1  |
|-------------------|-----------|-----|
| IO-360-DOC140-LED | 134-1762  | 160 |



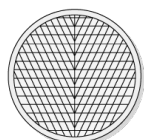
**134-1752**

**DOC140 LED**

**we-ef**

**Lentille rasante**

| Description         | Référence | C1  |
|---------------------|-----------|-----|
| IO-20-WW-DOC140-LED | 134-1761  | 160 |



C1

**WE-EF Switzerland AG**

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

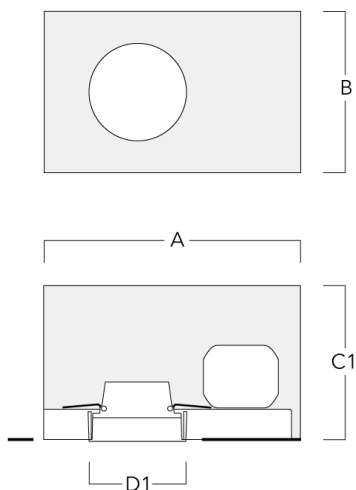
info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_fr](https://we-ef.com/ch_fr)

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

## Accessoires d'installation

## Pots d'encastrement, Finition en débord

| Description | Référence | A   | B   | C1  | D1  |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|
| BDO14-I     | 134-1763  | 443 | 324 | 192 | 216 |



## Pots d'encastrement, Finition à fleur

| Description | Référence | A   | B   | C1  | D1  | D2  |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| BDO14-III   | 134-1764  | 443 | 324 | 192 | 216 | 267 |

