

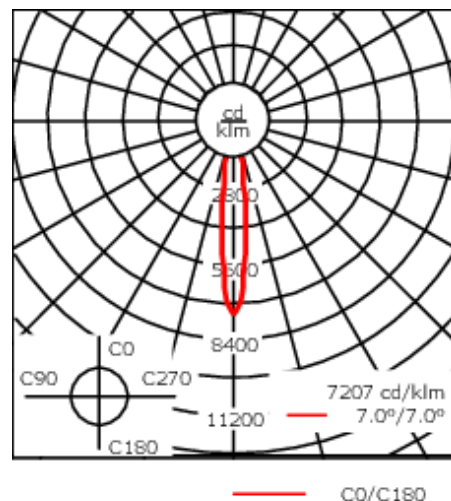
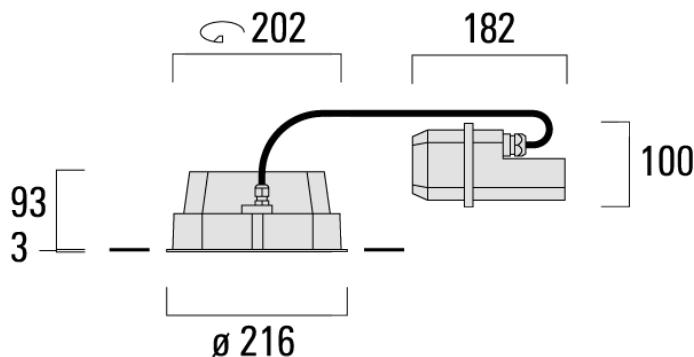
**Description**

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 | faisceau symétrique, ultra intensif [EE] |
| Source lumineuse | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K |
| IRC | 80 |
| Alimentation électrique | ballast électronique |
| LEDs | 24 |
| Rated input power | 54 W |
| Flux lumineux nominal (lm) | |
| LED Lumen | 310 |
| Total Lumen | 7440 |
| Tj | 85 |
| Rated lumens (lm) | |
| LED Lumen | 266.6 |
| Total Lumen | 6398.9 |
| Ta | 25 |



Spécifications

Description du matériel

| | |
|--------------------------------|--|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium |
| Lentille | Verre de sécurité |
| Couleurs | <ul style="list-style-type: none"> RAL9004 Noir de sécurité RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite RAL9016 Blanc signalisation |
| Joint | Joint silicone CCG® |
| Visserie | PCS Inox avec revêtement polymère |
| IP | IP66 |
| IK | IK07 |
| Protection contre la corrosion | 5CE |

Description électrique

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

Informations complémentaires

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

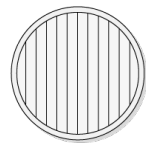
| | |
|---------------------------------|-----|
| Classe d'efficacité énergétique | C-D |
|---------------------------------|-----|

Control**DALI interface**

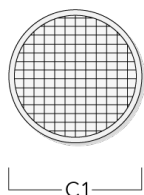
| Description | Référence | C |
|----------------|-----------|----|
| DALI interface | 430-0013 | 90 |

Accessoires Optiques**Lentille ovalisante**

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

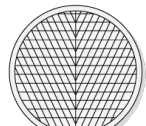
**Lentille e'largissante**

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



Lentille rasante

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

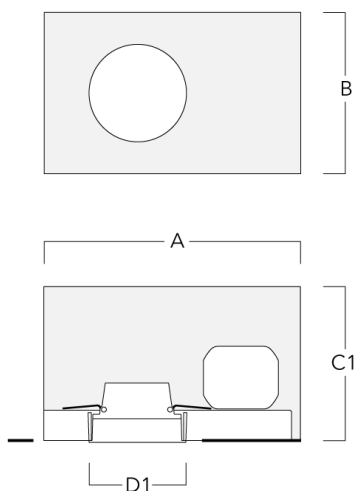


— C1 —

Accessoires d'installation

Pots d'encastrement, Finition en débord

| Description | Référence | A | B | C1 | D1 |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|
| BD014-I | 134-1763 | 443 | 324 | 192 | 216 |



Pots d'encastrement, Finition à fleur

| Description | Référence | A | B | C1 | D1 | D2 |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| BD014-III | 134-1764 | 443 | 324 | 192 | 216 | 267 |

