

## DAC140 TW LED

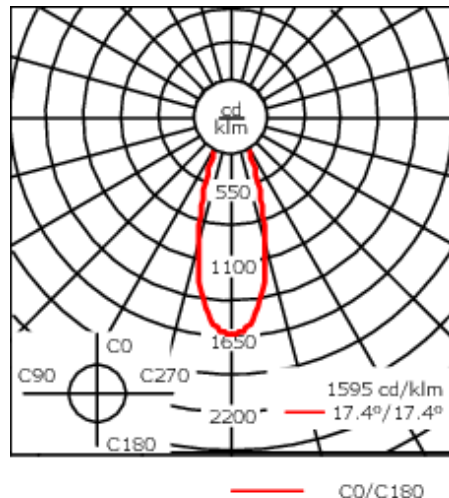
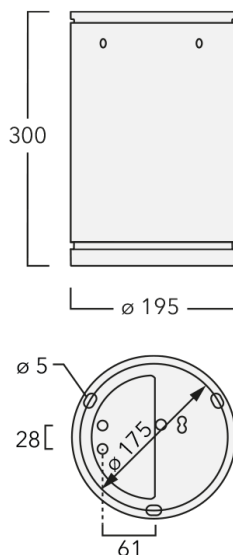
**Description**

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

Luminaire disponible avec un caisson de hauteur 190mm, 250mm et 300mm.

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Poids                             | 5,50 kg                          |
| Types photométries                | faisceau symétrique, médium [M]  |
| Type de Lampes                    | LED-24/42W / 325 mA - 2200-6000K |
| IRC                               | 80                               |
| Alimentation électrique           | ballast électronique             |
| LEDs                              | 24                               |
| Rated input power                 | 51 W                             |
| <b>Flux lumineux nominal (lm)</b> |                                  |
| LED Lumen                         | 230                              |
| Total Lumen                       | 5520                             |
| Tj                                | 85                               |
| <b>Rated lumens (lm)</b>          |                                  |
| LED Lumen                         | 176.6                            |
| Total Lumen                       | 4237.4                           |
| Ta                                | 25                               |

## DAC140 TW LED

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

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Corps                          | Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS |
| Lentille                       | Verre de sécurité   |
| Couleurs                       | Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents        |
| Joint                          | Joint silicone CCG®   |
| Visserie                       | PCS Inox avec revêtement polymère                             |
| IP                             | IP66  |
| IK                             | IK07  |
| Protection contre la corrosion | 5CE   |

**Description électrique**

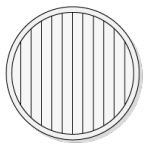
|        |      |
|--------|------|
| Driver | DALI |
|--------|------|

**Informations complémentaires**

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

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

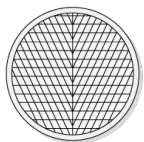
| Description       | Code produit |
|-------------------|--------------|
| IO-180-DAC140-LED | 134-2064     |



C1

**Lentille rasante**

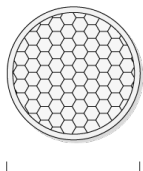
| Description         | Code produit |
|---------------------|--------------|
| IO-20-WW-DAC140-LED | 134-2065     |



C1

**Grille nid d'abeille**

| Description   | Code produit |
|---------------|--------------|
| IW-DA_140-LED | 134-2066     |



**Accessoires d'installation****Adaptateur pour installation**

| Description                               | Code produit | A  | C1  |
|---|--------------|----|-----|
| Adaptateur DA14 pour DAC140/<br>DAS140-PM | 134-2109     | 31 | 195 |

