

Projecteur encastré circulaire fixe fabriqué en fonte d'aluminium avec ailettes de refroidissement en aluminium extrudé.

Spécialement étudié pour les magasins, hall d'accueil...



#### Très haute puissance

- comparable à une lampe à iodures métalliques : jusqu'à **4500 lumens**

#### Retour sur investissement très rapide

- Economie de consommation d'électricité : jusqu'à 30% par rapport à une lampe iodures métalliques de 70W
- Pas de frais de maintenance ni de remplacement de la lampe
- Economie de frais de climatisation : pas de dégagement de chaleur vers le bas

#### Grand choix de réflecteur

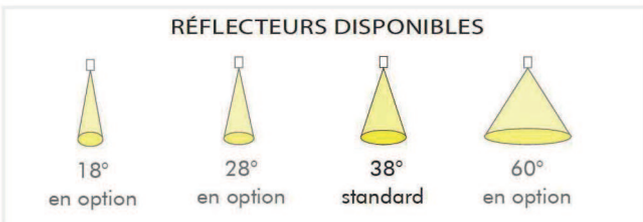
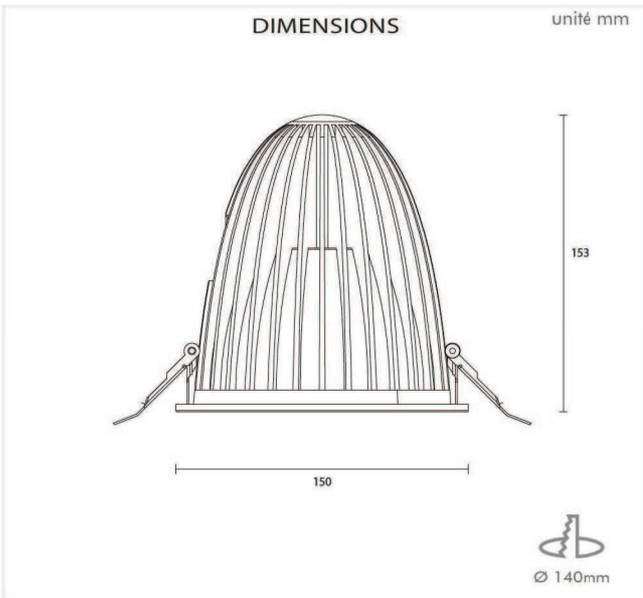
- Faisceaux de réflecteur disponible : large 38° (version standard), étroit 18°, moyen 28° ou très large 60° (en option)

#### Grande fiabilité

- Driver déporté pour une meilleure dissipation de la chaleur
- Composants provenant des meilleurs fabricants mondiaux: 50 000 heures de durée de vie  
Module LED: **PHILIPS**  
Driver: **OSRAM**  
Réflecteur à facette en pur aluminium anodisé de refroidissement
- Cycles d'allumage illimités, allumage instantané sans délai de refroidissement
- Performant dans la durée : 3 années de garantie
- Aucun dégagement d'UV : pas de dégât sur les produits exposés
- Très résistant aux chocs et vibrations
- L'appareil ne contient aucun produit nocif (certificat RoHS) ni de mercure.



|  |                                  |                             |                      |
|--|----------------------------------|-----------------------------|----------------------|
| Source   | Philips Fortimo SLM G4           |                             |                      |
| Driver   | Osram OTe 50                     |                             |                      |
| Couleur de l'appareil                              | Blanc                            | Noir                        | Gris                 |
| Durée de vie de la source (à 70% du lumen initial) | 50.000H                          |                             |                      |
| Puissances (Hot lumens)                            | 4500 lm                          |                             |                      |
| Teintes (Kelvin)                                   | 3000°                            | 4000°                       |                      |
| Verre  | standard                         | Verre frontal en protection |                      |
| Indice de rendu des couleurs                       | standard                         | 80+                         |                      |
|  | en option                        | 90+                         | spéciale alimentaire |
| Réflecteur (Angle d'éclairage)                     | standard                         | 38°                         |                      |
|  | en option                        | 18°                         | 28° 60°              |
| Connectivité                                       | Type de douille de la source LED | Zhaga                       |                      |
| Certifications                                     |                                  |                             |                      |
|  |                                  |                             |                      |



| Puissance (Hot lumens) | Couleur Appareil | Teinte | Source LED      | Indice de Rendu des couleurs | Alimentation (Driver) | Dimmable (1-10V & trailing edge) | Dali      | Article n° |
|------------------------|------------------|--------|-----------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------|------------|
| 4500 lm                | ● Gris           | 3000°  | Philips Fortimo | 80+                          | Osram OTe 50          | en option                        | en option | 14.131.112 |
| 4500 lm                | ○ Blanc          | 3000°  | Philips Fortimo | 80+                          | Osram OTe 50          | en option                        | en option | 15.131.112 |
| 4500 lm                | ● Noir           | 3000°  | Philips Fortimo | 80+                          | Osram OTe 50          | en option                        | en option | 16.131.112 |
| 4500 lm                | ● Gris           | 4000°  | Philips Fortimo | 80+                          | Osram OTe 50          | en option                        | en option | 17.131.112 |
| 4500 lm                | ○ Blanc          | 4000°  | Philips Fortimo | 80+                          | Osram OTe 50          | en option                        | en option | 18.131.112 |
| 4500 lm                | ● Noir           | 4000°  | Philips Fortimo | 80+                          | Osram OTe 50          | en option                        | en option | 19.131.112 |

Les prix s'entendent pour les appareils livrés complets avec la source LED et l'alimentation (driver) LED

Porter à la page 47 du catalogue // Pour passer commande se reporter à la page 47 du catalogue // Pour passer commande