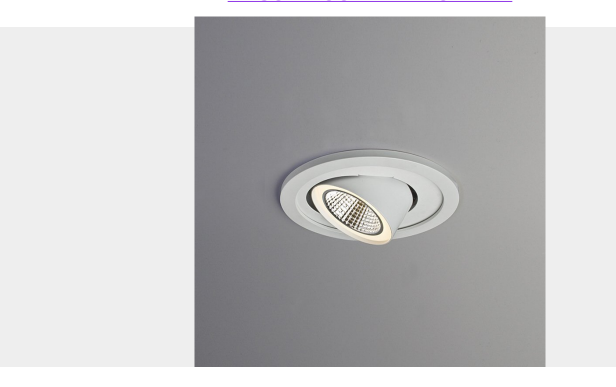


## **MESON ROUND DIRECTABLE**



Meson round directable est un spot LED encastrable doté d'une LED alimentée haute performance. L'unité de spot directionnel peut facilement être ajustée jusqu'à 35°. Le bloc spot est équipé d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.

- Spot orientable de la verticale à 35° dans toutes les directions
- Equipé d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.
- Avec garniture standard de Ø190 mm ou garniture de réaménagement de Ø245 mm pour les plus grandes ouvertures de plafond existantes
- La fixation par ressort à ressort permet une installation facile dans les faux plafonds.

## **Téléchargements**

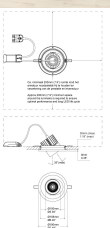
#### Photometrics Meson round directable

Créez votre propre produit, téléchargez la fiche technique au format PDF ou ajoutez-la à votre devis:

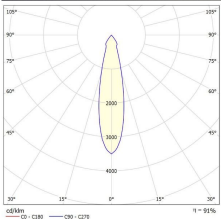


## **PRODUCT IMAGES**

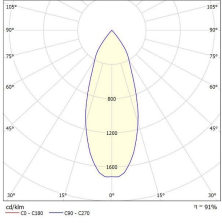












# **REMARQUES**

Page: 2



### **ADDITIONAL INFORMATION**

Meson round 190 directable

10W 1300lm 3000K CRI80, 10W 1300lm 4000K CRI80, 16W 2000lm

3000K CRI80, 16W 2050lm 4000K CRI80, 20W 2450lm 3000K CRI80, 20W 2500lm 4000K CRI80, 28W 3300lm 3000K CRI80, 28W 3400lm

4000K CRI80, 30W 3500lm 3000K CRI80, 30W 3600lm 4000K CRI80

Classe de protection Classe-II

Application du produit

Bureau, Éducation, Hospitalité, Municipalité, Résidentiel, Vendre au

détail

**Montage** Encastré

Couleur du produit RAL9016 mat

Température de

fonctionnement -20°C / +40°C

**Direction** Orientable

**Conçu par** Philip Feenstra, 2019

Matériau Acier, Aluminium, Acrylate

Classe-IP IP20 (en haut)/IP20 (en bas)

**Profondeur d'encastrement** 150mm

Poids brut 1.5KG

Tailles d\'emballage 300x220x140mm

**Température de couleur** Tunable White, 3000K, 4000K

Indice de rendu des couleurs

(CRI)

IRC80, IRC90, IRC95

Cohérence des couleurs

(SDCM)

SDCM=2

Efficacité lumineuse 120 lm/W - 139 lm/W

**Durée de vie prévue** L90B50@60.000h (Tq 25 ° C)

**Tension / fréquence** 220-240V, 50/60Hz

Facteur de puissance >0.9

Nombre de modules 1

**Gradation de l\'éclairage** Optionnel

Faisceau spot (FWHM) 17°, 24°, 40°

**Position du driver** Driver séparé

**Optique** Réflecteur

Étiquette énergétique A+



**Épaisseur du plafond** <30mm (< 45mm)

**Dimension de découpe** Ø170mm

