



Meson round directable

Meson round directable est un spot LED encastrable avec une LED puissante. L'unité spot orientable peut être facilement ajustée jusqu'à 35°. L'unité spot est équipée d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.

- Spot réglable de la verticale jusqu'à 35° dans toutes les directions
- Équipé d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.
- Avec cadre de finition standard Ø190 mm ou cadre de finition refit Ø245 mm pour les ouvertures de plafond existantes plus grandes
- La fixation à ressorts à fil permet une installation facile dans les plafonds suspendus.

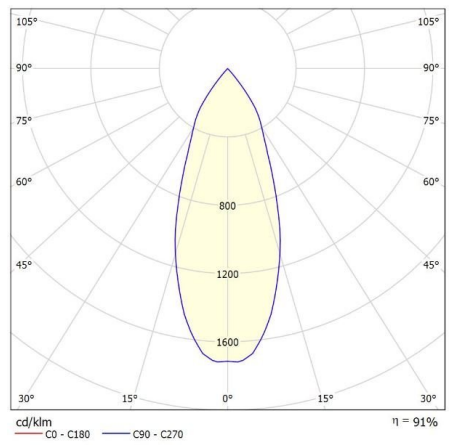
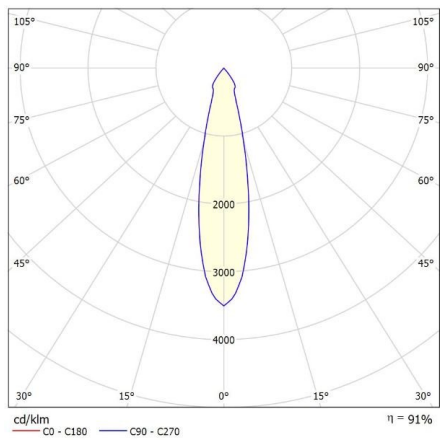
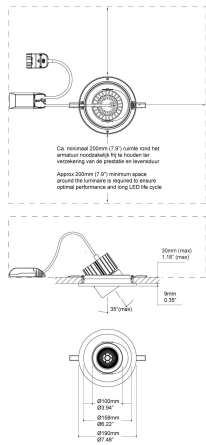
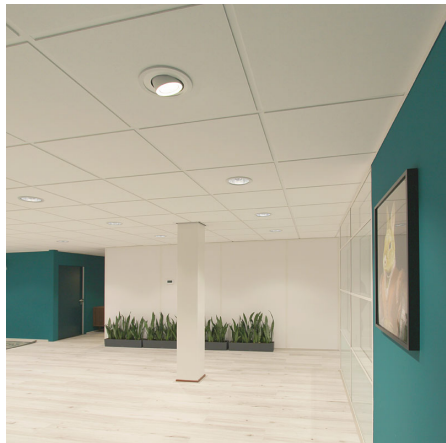
Téléchargements

[Photométrie Meson round directable](#)

Catégories : [Downlights et spots encastrables](#)



PRODUCT IMAGES



Meson round directable est un spot LED encastrable avec une LED puissante. L'unité spot orientable peut être facilement ajustée jusqu'à 35°. L'unité spot est équipée d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.

- Spot réglable de la verticale jusqu'à 35° dans toutes les directions
- Équipé d'un réflecteur Jordan Alunova® à facettes sphériques disponible en faisceau 24° ou 40°.
- Avec cadre de finition standard Ø190 mm ou cadre de finition refit Ø245 mm pour les ouvertures de plafond existantes plus grandes
- La fixation à ressorts à fil permet une installation facile dans les plafonds suspendus.

Téléchargements

[Photométrie Meson round directable](#)

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

| | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Position du driver | Driver séparé |
| Orientation | Vers le bas |
| Contrôle de l'éclairage | Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI |
| Application du produit | Éducation, Espaces d'exposition, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office, Vendre au détail |
| Classe d'isolation | Classe II |
| Température de couleur | Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K |
| Température ambiante | -20°C / +40°C |
| Matériaux | Acier, Acrylique |
| Couleur du produit | Sur demande |
| Confirmation | Encastré |
| Sécurité photobiologique | IEC 62471: RG1 (faible risque) |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | CRI97, CRI90, CRI80 |
| Éclairage de secours | 1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest |
| Connexions primaires | BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver |
| Forme | Rond |
| Famille | Meson |
| Efficacité du luminaire | >125lm/W |
| Cohérence des couleurs (SDCM) | SDCM=2 |
| Durée de vie prévue | L90B50@60,000h (Tq 25°C) |
| Facteur de puissance | >0.9 |
| Étiquette énergétique | A++ |

