



Meson Rond 190 Applique Murale Refit

Meson rond 190 applique murale Refit est un downlight LED encastrable de haute qualité avec une distribution de lumière asymétrique. Pour assurer un éclairage uniforme sur toute la surface, la distance au mur pour les appliques murales ne doit pas dépasser 50 à 60 cm. L'unité centrale peut être tournée dans le bord de recouvrement pour ajuster la direction du spot. Les versions Refit sont identiques aux versions Meson standard. Cependant, le bord de recouvrement est plus grand, non pas Ø190 mm mais Ø245 mm.

- Assure un éclairage uniforme des murs
- L'unité centrale peut être tournée dans le bord de recouvrement pour ajuster la direction du spot
- Particulièrement adapté à l'éclairage de magasin
- Éclairage à faible éblouissement
- Bord de recouvrement plus large : Ø245 mm

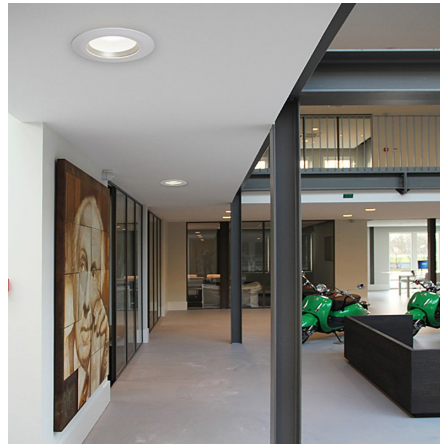
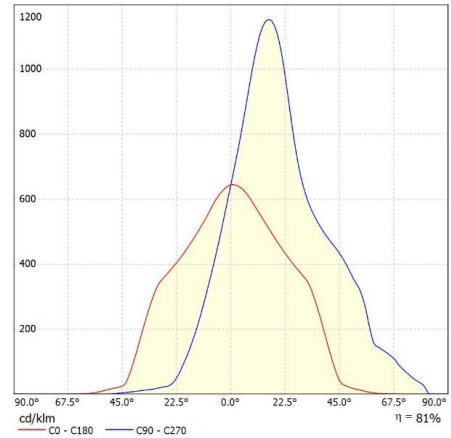
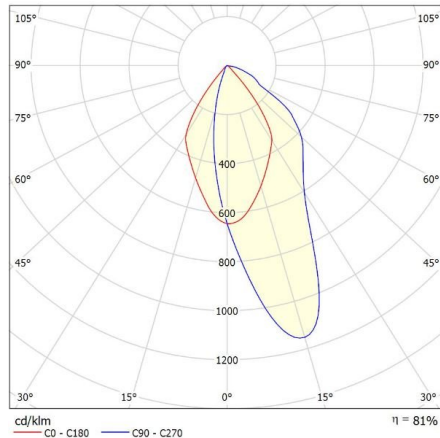
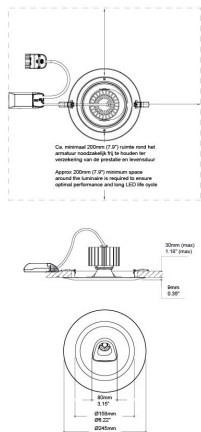
Téléchargements

[Photometrics Meson rond 190 lèche-mur Refit](#)

Catégories : [Downlights et spots encastrables](#)



PRODUCT IMAGES



Meson rond 190 applique murale Refit est un downlight LED encastrable de haute qualité avec une distribution de lumière asymétrique. Pour assurer un éclairage uniforme sur toute la surface, la distance au mur pour les appliques murales ne doit pas dépasser 50 à 60 cm. L'unité centrale peut être tournée dans le bord de recouvrement pour ajuster la direction du spot. Les versions Refit sont identiques aux versions Meson standard. Cependant, le bord de recouvrement est plus grand, non pas Ø190 mm mais Ø245 mm.

- Assure un éclairage uniforme des murs
- L'unité centrale peut être tournée dans le bord de recouvrement pour ajuster la direction du spot

- Particulièrement adapté à l'éclairage de magasin
- Éclairage à faible éblouissement
- Bord de recouvrement plus large : Ø245 mm

Téléchargements

[Photometrics Meson rond 190 lèche-mur Refit](#)

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Classe d'isolation	Classe II
Position du driver	Driver séparé
Contrôle de l'éclairage	Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
Application du produit	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office
Orientation	Vers le bas
Forme	Rond
Sécurité photobiologique	IEC 62471: RG1 (faible risque)
Température de couleur	Tunable White, 2700K
Température ambiante	-20°C / +40°C
Connexions primaires	BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver
Couleur du produit	Sur demande
Confirmation	Encastré
Éclairage de secours	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
Famille	Meson
Étiquette énergétique	A++
Cohérence des couleurs (SDCM)	SDCM=2
Voltage / frequency	220-240V, 50 / 60Hz
Matériaux	Acier, Acrylique
Facteur de puissance	>0.9

