



## **MESON ROUND 190**

Meson round 190 Refit est une gamme de downlights LED efficaces, dotés d'une LED de puissance protégée par une lentille prismatique ou un diffuseur. La protection est encastrée derrière un réflecteur mat ou brillant.

- Installation simple avec ressorts de fixation
- Bordure de recouvrement en blanc, noir ou argenté
- Anneau réflecteur disponible en anodisé mat, anodisé brillant ou noir mat ou blanc mat
- Diffuseur opale ou lentille prismatique
- Versions à blanc réglable disponibles

### **Téléchargements**

[Photometrics Meson round 190 Refit](#)

**Catégories :** [Downlights et spots encastrables](#)



Meson round 190 Refit est une gamme de downlights LED efficaces, dotés d'une LED de puissance protégée par une lentille prismatique ou un diffuseur. La protection est encastrée derrière un réflecteur mat ou brillant.

- Installation simple avec ressorts de fixation
- Bordure de recouvrement en blanc, noir ou argenté
- Anneau réflecteur disponible en anodisé mat, anodisé brillant ou noir mat ou blanc mat
- Diffuseur opale ou lentille prismatique
- Versions à blanc réglable disponibles

### **Téléchargements**

[Photometrics Meson round 190 Refit](#)

REMARQUES

---

---

---

---

---

---

## ADDITIONAL INFORMATION

<b>Classe d'isolation</b>	Klasse-I
<b>Position du driver</b>	Losliggende driver
<b>Contrôle de l'éclairage</b>	1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel
<b>Application du produit</b>	Expositieruimtes, Gemeentehuizen, Horeca, Kantoor, Onderwijs, Retail
<b>Optique</b>	Microprismatische lens, Opalen diffusor
<b>Orientation</b>	Omlaag
<b>Température de couleur</b>	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
<b>Température ambiante</b>	-20°C / +40°C
<b>Connexions primaires</b>	GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Kabel, Op de driver
<b>Forme</b>	Rond
<b>Matériau</b>	acrylaat, Aluminum
<b>Couleur du produit</b>	Mat wit, Mat zwart, Op aanvraag
<b>Confirmation</b>	Inbouw
<b>Éclairage de secours</b>	1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest
<b>Cohérence des couleurs (SDCM)</b>	SDCM=2
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	CRI80, CRI90
<b>Durée de vie prévue</b>	L90B50@60.000h (Tq 25°C)
<b>Facteur de puissance</b>	>0.9
<b>Étiquette énergétique</b>	A+
<b>Couleur de garniture de Meson</b>	Mat wit, Mat zilver grijs, Mat zwart

