



## **Meson Pro 190**

Meson pro 190 est une gamme de downlights encastrés à LED de haute qualité, équipés d'un réflecteur anti-éblouissement et d'un diffuseur satiné.

- LED à haut rendement pour des performances de lumen supplémentaires
- Bordure de recouvrement en blanc, noir ou argenté
- UGR< 19

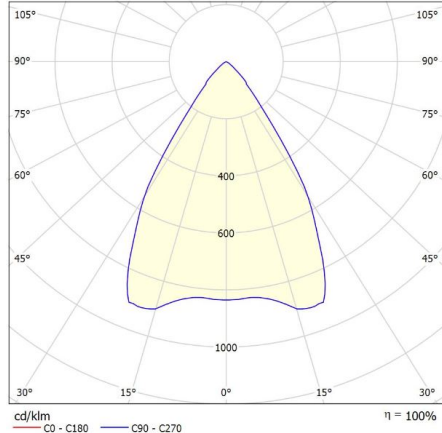
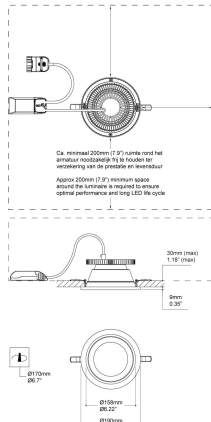
### **Téléchargements**

[Photométrie Meson Pro](#)

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

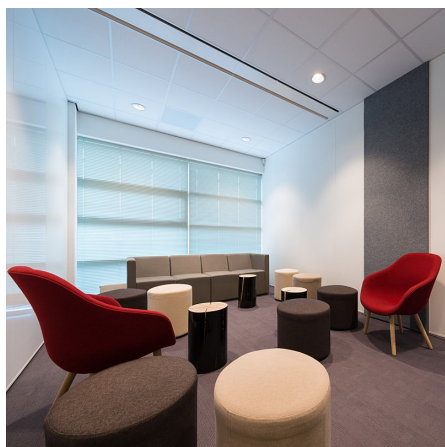


## PRODUCT IMAGES



Glare Evaluation According to UGR													
		Viewing direction at right angles to lamp axis						Viewing direction parallel to lamp axis					
Room Size X Y		2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H			
$\mu$ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30			
$\mu$ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30			
$\mu$ Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20			
Variation of the observer position for the luminaire distance S													
S = 1.0H	+5.0 / -8.2			+5.0 / -8.2			+7.7 / -13.2			+7.7 / -13.2			
S = 1.5H	+7.7 / -13.2			+7.7 / -13.2			+9.7 / -33.2			+9.7 / -33.2			
S = 2.0H	+9.7 / -33.2			+9.7 / -33.2			+9.7 / -33.2			+9.7 / -33.2			
Standard table Correction		BK00				BK00				0.3			
Summand		0.3				0.3				0.3			

Corrected Glare Indices referring to 2681lm Total Luminous Flux



Meson pro 190 est une gamme de downlights encastrés à LED de haute qualité, équipés d'un réflecteur anti-éblouissement et d'un diffuseur satiné.

- LED à haut rendement pour des performances de lumen supplémentaires
- Bordure de recouvrement en blanc, noir ou argenté
- UGR< 19

### Téléchargements

[Photométrie Meson Pro](#)



## **REMARQUES**

---

---

---

---

---

## ADDITIONAL INFORMATION

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

