

Encastré décoratif IP65

Encastré décoratif IP65, avec collerette blanche et angle de faisceau de 38°. Très efficace et économique, totalement conforme aux plafonds résistants au feu de 30, 60 et 90 minutes. Poser l'isolant en déroulé, directement sur le dessus du produit. Câblage rapide et sans outil grâce au connecteur totalement amovible et au bornier à poussoirs, permettant un câblage avec repiquage. Driver LED intégré gradable par découpage de phase.

Corps: dissipateur thermique en aluminium et boîtier en acier

Collerette: Fonte d'aluminium

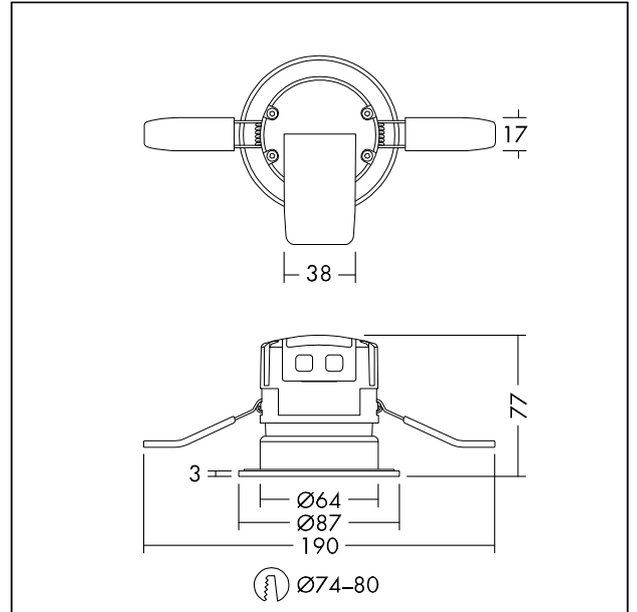
Fermeture: PMMA

Capot: PC

Poids: 0,3 kg



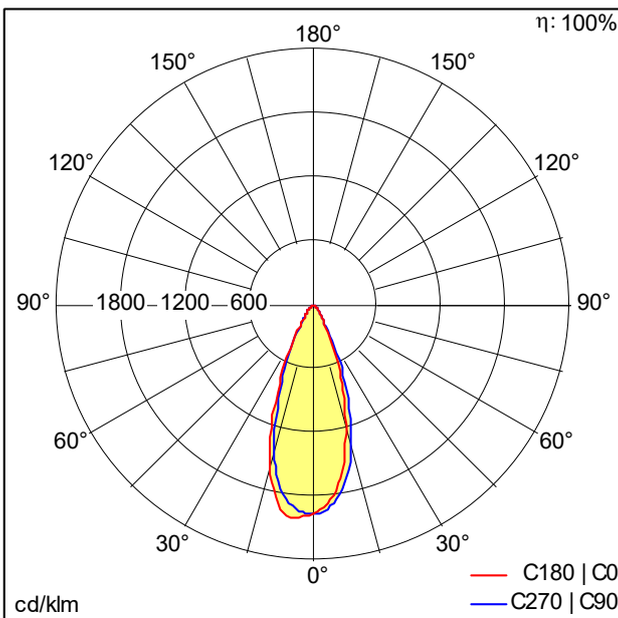
TE_FRED_F_70_persp.jpg



TE_FRED_M_FRD.wmf

Courbe photométrique

STD - Standard



TE_FRED_LED_IP65_75_550_840_38_lens.ltd

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 550 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 79 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Température de couleur*: 4000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 6
- Durée de vie utile médiane*: L70 50000 h à 25 °C
- Convertisseur: 1x LED_Con
- Puissance du luminaire*: 7 W Facteur de puissance = 0,75
- Equipement: PCDCG graduable jusque 5%
- Catégorie de maintenance CIE 97: D - Fermé IP2X

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. La puissance et le flux lumineux affichent initialement une tolérance de +/- 10%, la température de couleur la plus proche est initialement soumise à une tolérance de +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.