

Projecteur LED

Léger, compact et simple. La fourche permet la fixation ainsi que l'inclinaison vers le haut ou vers le bas. Peut être utilisé avec le capteur de présence "LEONIE PLUG & PLAY MWS" (disponible en accessoire). Livré pré-câblé.

Corps: fonte d'aluminium

Fourche: acier, gris (RAL 9006)

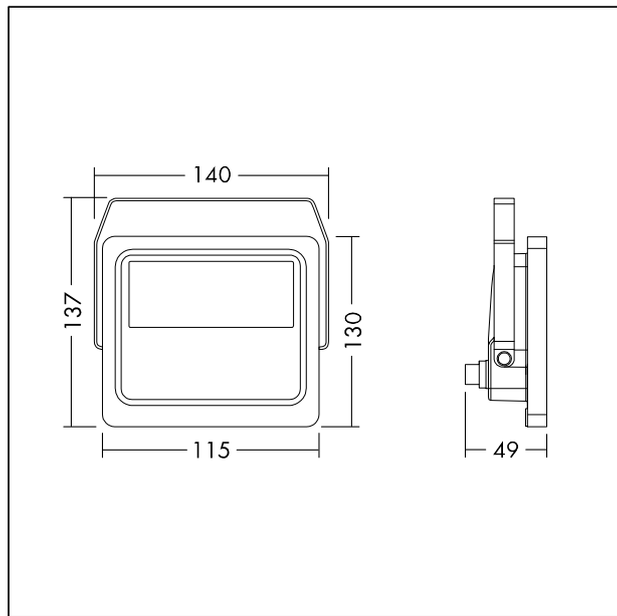
Verre: trempé

Lentille: PC

Poids: 0,45 kg



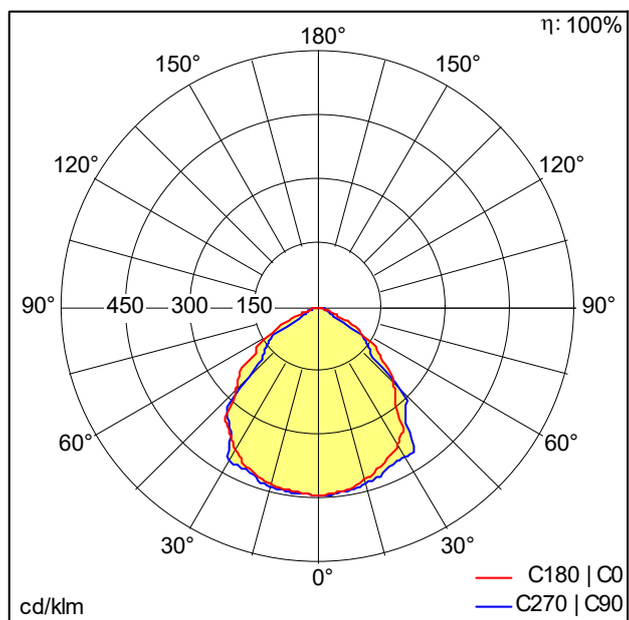
TE_LEONIE_F_10.jpg



TE_LEONIE_M_10.wmf

Courbe photométrique

STD - Standard



TE_LEONIE_LED_FL_IP65_10W_830.idt

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 1000 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 100 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Température de couleur*: 3000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 5
- Durée de vie utile médiane*:
L70 50000 h à 25 °C
- Convertisseur: 1x LED_Con
- Puissance du luminaire*: 10 W Facteur de puissance = 0,9
- Equipement: Fixed output
- Catégorie de maintenance CIE 97: E - Fermé IP5X
- Taux de distorsion harmonique (THD): 20,00 %

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E.

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.