

## Projecteur LED

Léger, compact et simple. La fourche permet la fixation ainsi que l'inclinaison vers le haut ou vers le bas. Livré pré-câblé.

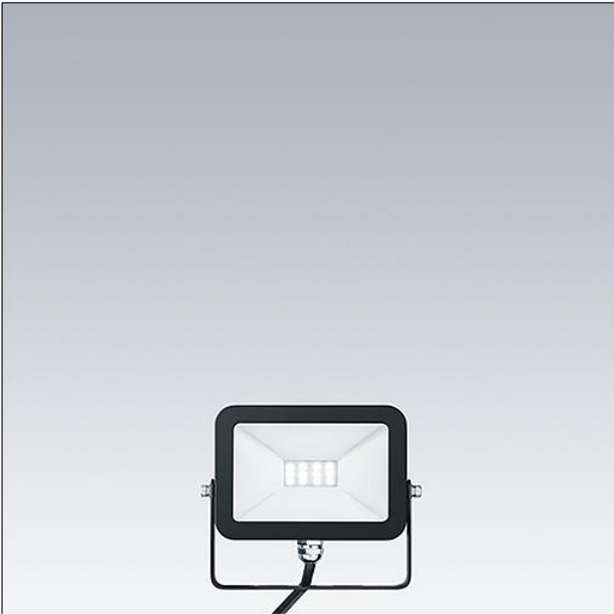
Fermeture: verre trempé.

Réflecteur: aluminium.

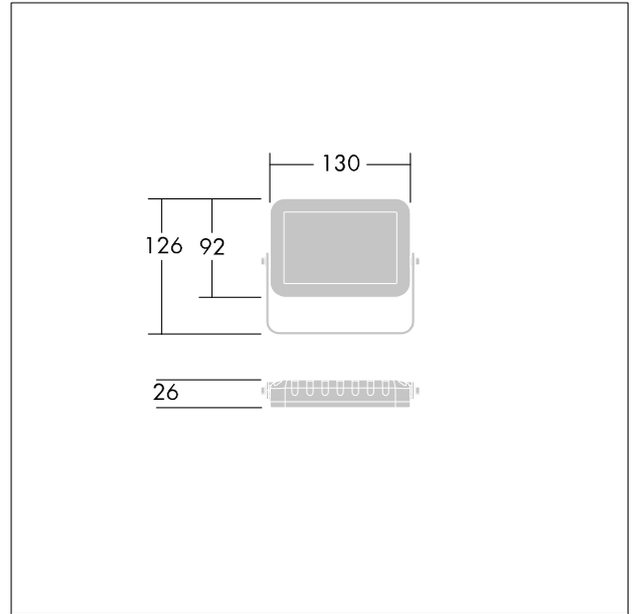
Face arrière: aluminium injecté.

Fourche: aluminium injecté.

Poids: 0.5 kg



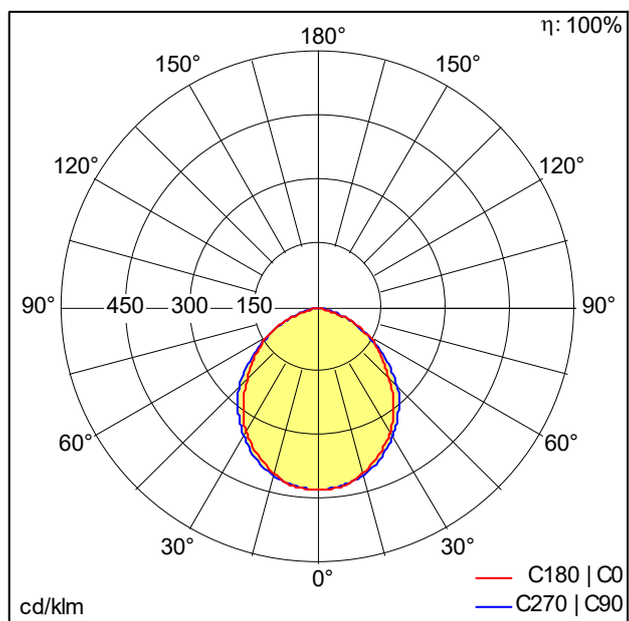
TE\_ALICE\_F\_130.jpg



TE\_ALIC\_M\_10W\_LD.wmf

## Courbe photométrique

## STD - Standard



TE\_ALICE\_LED\_FL\_IP65\_10W\_840.idt

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 801 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 80 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 35000 h à 25 °C
- Convertisseur: 1x LED\_Con
- Puissance du luminaire\*: 10 W Facteur de puissance = 0,5
- Equipement: Fixed output
- Catégorie de maintenance CIE 97: E - Fermé IP5X

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.