

Luminaire LED étanche

Un étanche LED IP65, pour un éclairage de qualité, à faible consommation d'énergie, dans des environnements humides. Le diffuseur opale de qualité offre un éclairage d'une excellente uniformité. Grande efficacité, jusqu'à 40% d'économies d'énergie par rapport aux sources T8. Le design traditionnel permet le remplacement point par point, dans les projets de rénovation.

Corps: polycarbonate

Diffuseur: polycarbonate opale

Clips et supports de fixation : acier inoxydable

Livré avec LED 4000K, 1800lm. Classe électrique I, IP65, IK08.

Efficacité lumineuse du luminaire: 90 lm/W

Indice min. de rendu des couleurs: 80

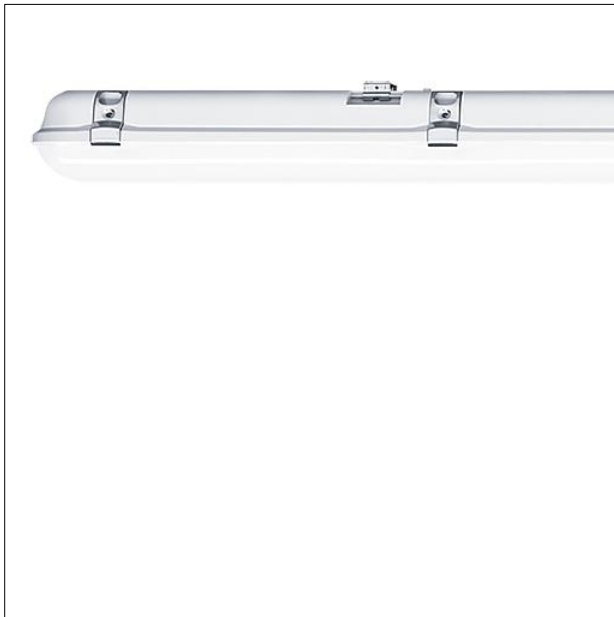
Tolérance de couleur (MacAdam initial) : 4

Durée de vie moyenne: 50000h L70B50 à 25°C

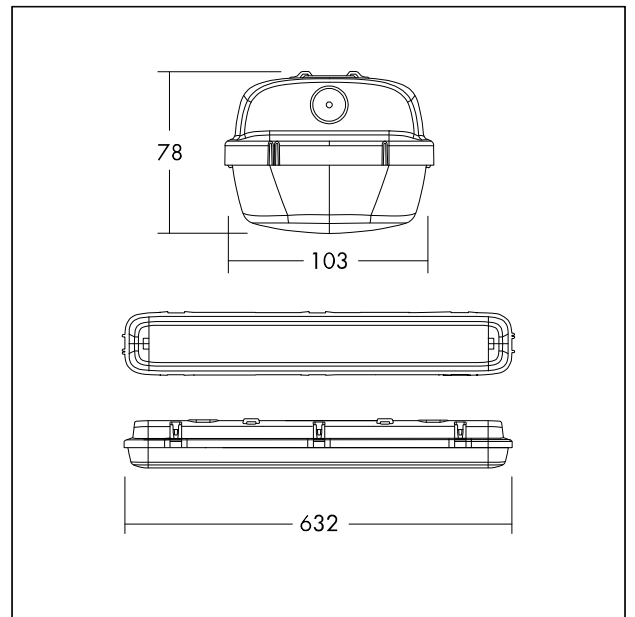
Dimensions: 632 x 103 x 78mm

Puissance totale: 20W

Poids: 1.23 kg



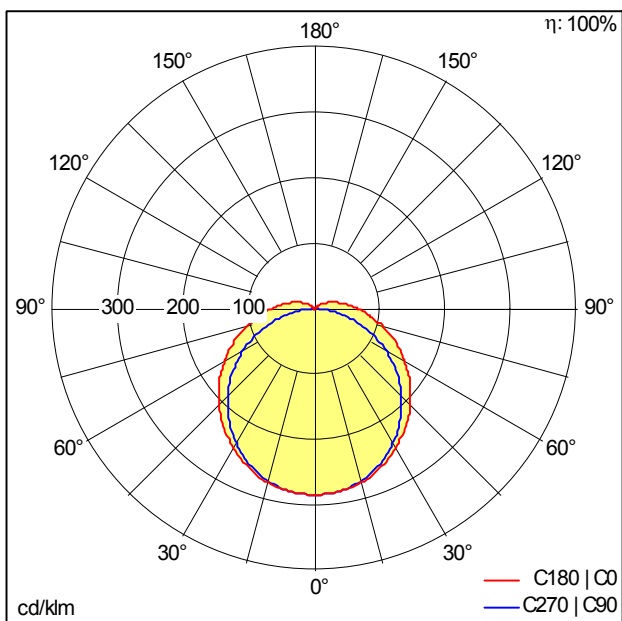
TE_JULIE_F_side.jpg



TE_JULI_M_IILD2_600.wmf

Courbe photométrique

STD - Standard



TE_JULIE_600_LED_IP65_1800_840.ltd

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 1800 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 90 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Température de couleur*: 4000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam initial)*: 4
- Durée de vie utile médiane*: 50000h L70 à 25°C
- Convertisseur: 1x LED_Con
- Puissance du luminaire*: 20 W Lambda = 0.9