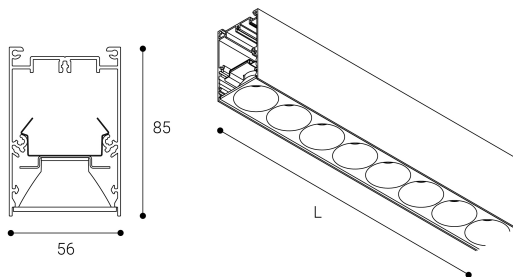


Trazzo Avant

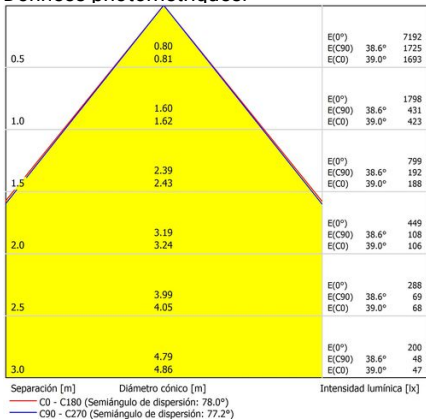


Dimensions (mm):



Longueur (L): 1125 mm

Données photométriques:



* Le fabricant se réserve le droit de modifier la conception et / ou les spécifications techniques.
* Garantie extensible à 5 ans selon le projet. Consulter les conditions.

Fiche technique

Structures
Ref. TX4L4RB



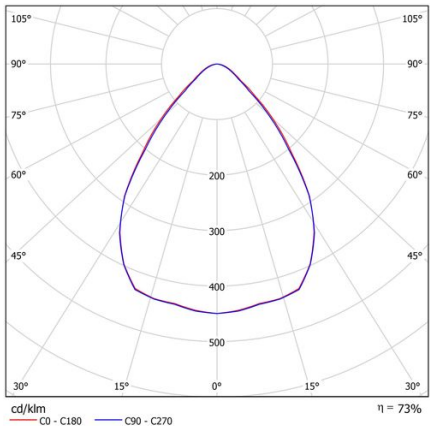
Suspendu /
Apparent



Structures: Trazzo Avant. Fabriqué à partir de profilés en aluminium extrudé. Anodisé par électrolyse. Diffuseur: Lentille en polycarbonate
Lentille en polycarbonate
Lentille en polycarbonate
Couleur: Blanc.

Rendement lumineux brut	4000 lm
Rendement lumineux net	2920 lm
Températures de couleur (K)	4000
CRI	80
Heures de vie L80B10 *	61.000h
Heures de vie L70B10 **	72.000h
Ellipses de macadam	3
Angle du faisceau	77
Sécurité photobiologique	0
Consommation d'énergie (W)	29,5
Puissance (W)	26,8
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,95
Classe	I
UGR	16
IP	30
IK	09
Poids (Kg)	2,5
Température de fonctionnement (°C)	-20 à 40
Efficacité énergétique	C

* Variable UGR selon projet
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque



* L80B10 indique qu'après 61.000 heures de fonctionnement, 90% des luminaires auront un flux lumineux d'au moins 80% de la valeur initiale.
** L70B10 indique qu'après 72.000 heures de fonctionnement, 90% des luminaires auront un flux lumineux d'au moins 70% de la valeur initiale.