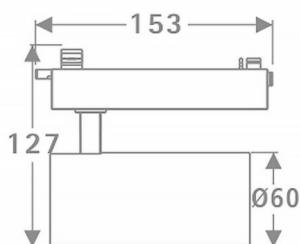




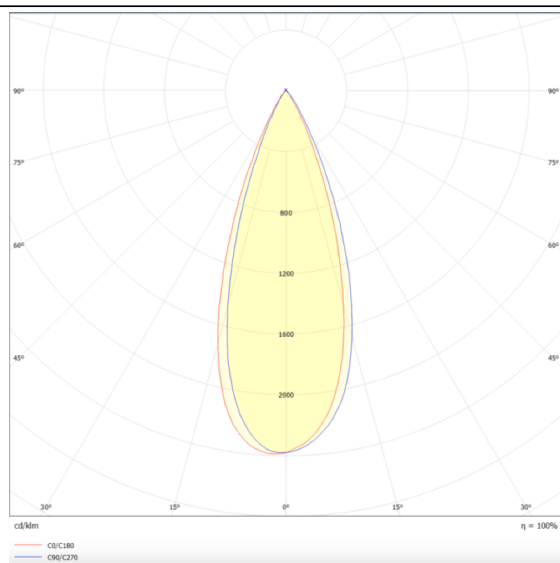
Tube

Le projecteur sur rail Lavov Tube offre une puissance de 20 W et un angle de faisceau de 36°. Il possède un flux lumineux total de 1 400 lm et une efficacité de 70 lm/W. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une finition noire, il est compatible avec le contrôleur DALI.

Dessin technique



Distribution photométrique



| | |
|-----------------|----------------------|
| Code article | 86.T005.2333.02 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Projecteurs sur rail |
| Famille | Tube & Zoom Tube |
| Sous-famille | Tube |
| Pictograms | |

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 20 |
| Flux lumineux utile (lm) | 1400 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 70 |
| Angle de faisceau | 36 |
| Durée de vie | 50000h L80B10 |
| IP | 20 |
| Classe d'isolation | Classe I |
| Température de fonctionnement | 15 |
| Finition | Noir |
| Marque de la LED | Philip |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | DALI |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | COB |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |