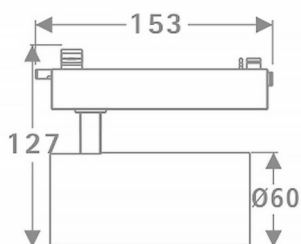




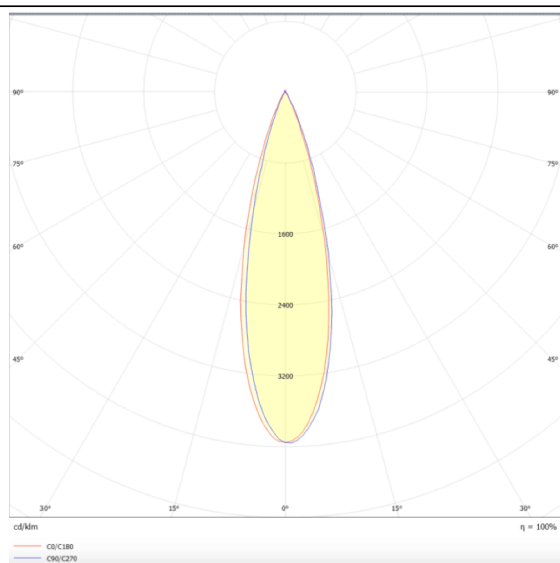
### Tube

Projecteur sur rail Lavov Tube, puissance 20 W, angle de faisceau de 26°. Flux lumineux total de 1 400 lm et efficacité de 70 lm/W. Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition noire. Pilote DALI.

### Dessin technique



### Distribution photométrique



|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Code article    | 86.T005.2323.02      |
| 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             | 26            |
| 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            |