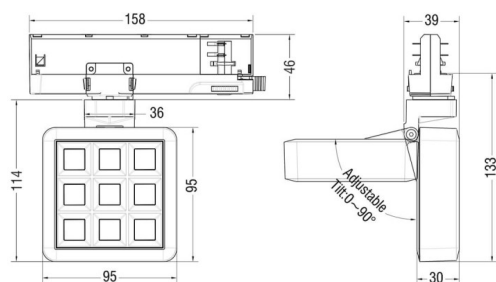




Dessin technique



MATRIX 3X3

Projecteur sur rail Lavov MATRIX offre une puissance de 15,32 W, un IRC de 90 et une température de couleur de 4 000 K, avec un angle de faisceau de 63,5°. Son flux lumineux total est de 1 201,1 lm et son efficacité lumineuse de 78,35 lm/W. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une finition grise, il est compatible avec le contrôleur DALI.

| | |
|-----------------|--|
| Code article | 86.T018.1443.03 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Projecteurs sur rail |
| Famille | MATRIX |
| Sous-famille | MATRIX 3X3 |
| Pictograms |  |

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 15.32 |
| Flux lumineux utile (lm) | 1201.0999999999999 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 78.349999999999994 |
| Angle de faisceau | 63.5 |
| Durée de vie | 50000 h L80B10 |
| IP | 20 |
| Finition | Gris |
| Marque de la LED | OSRAM |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | DALI |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | COB |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |