



ACOUSTIC LINE

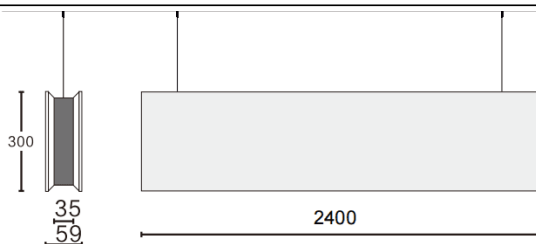
Luminaire acoustique Lavov de la gamme ACOUSTIC LINE, d'une puissance de 84 W et d'un angle de faisceau de 48° ↓. Finition blanche. Flux lumineux total de 7 560 lm et efficacité lumineuse de 90 lm/W. Fabriqué en aluminium extrudé et panneaux acoustiques en polyester de classe B13. Driver DALI.

Température de couleur : 4 000 K. Dimensions : L 2 400 x l 59 x H 300 mm.

Dimensions

Product dimensions (mm) L2400x W59x H300mm

Dessin technique



| | |
|-----------------|---------------------------|
| Code article | 86.AC01.5443.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Luminaires architecturaux |
| Famille | ACOUSTIC LINE |
| Pictograms | |

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 84 |
| Flux lumineux utile (lm) | 7560 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 90 |
| Angle de faisceau | 48° ↓ |
| Durée de vie | 50000h L80B10 |
| IP | 20 |
| Finition | Blanc |
| U. G. R | 19 |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | DALI |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | SMD |
| Durée de vie utile (h) | 50000h L80B10 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |