




### TUBULAR-S

Downlight en saillie Lavov de la gamme TUBULAR-S B, d'une puissance de 50 W et d'un angle de faisceau de 40°. Finition blanche. Dimensions : Ø 170 x 182 mm. Flux lumineux total de 4 000 lm et efficacité lumineuse de 80 lm/W. Fabriqué en aluminium moulé sous pression. Driver DALI. Température de couleur : 3 000 K.

| Dimensions              |             |
|-------------------------|-------------|
| Product dimensions (mm) | Ø170X182 mm |

### Dessin technique



|                 |   |
|-----------------|---|
| Code article    | 86.SD01.5333.01   |
| Type de produit | Intérieurs  |
| Catégorie       | Luminaires en saillie   |
| Famille         | TUBULAR-S   |
| Pictograms      |  |

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Produit                       |               |
| Puissance système (W)         | 50            |
| Flux lumineux utile (lm)      | 4000          |
| Efficacité lumineuse (lm/W)   | 80            |
| Angle de faisceau             | 40            |
| Durée de vie                  | 50000h L80B10 |
| IP                            | IP65          |
| Finition                      | Blanc         |
| Driver intégré                | oui           |
| Équipement                    | DALI          |
| Source lumineuse              | LED           |
| Type de LED                   | COB           |
| Température de couleur (K)    | 3000          |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3         |
| CRI                           | 80            |