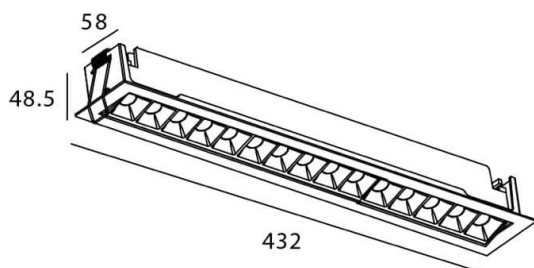




### STAR-A Smart

Downlight Lavov STAR de 30 W, IRC > 90 et angle de diffusion de 45°. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une finition noire. Flux lumineux réel de 2 250 lm. Efficacité lumineuse de 75 lm/W. Gradation sans fil.

### Dessin technique



|                 |  |
|-----------------|--|
| Code article    | 86.DS31.5339.02  |
| Type de produit | Intérieurs   |
| Catégorie       | Spots Encastrés  |
| Famille         | STAR   |
| Sous-famille    | STAR-A Smart   |
| Pictograms      | 220<br>240 V          CRI<br>90          CE          Driver<br>INCL          On<br>Off          DALI          IP<br>20          50000h<br>L80B10 |

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Produit                       |                        |
| Puissance système (W)         | 30                     |
| Flux lumineux utile (lm)      | 2250                   |
| Efficacité lumineuse (lm/W)   | 75                     |
| Angle de faisceau             | 45                     |
| Durée de vie                  | 50000 h L80B10         |
| IP                            | 20                     |
| Classe d'isolation            | Classe II              |
| Finition                      | noir                   |
| Équipement                    | DALI+ wireless Casambi |
| Source lumineuse              | LED                    |
| Température de couleur (K)    | 3000                   |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3                  |
| CRI                           | 80                     |