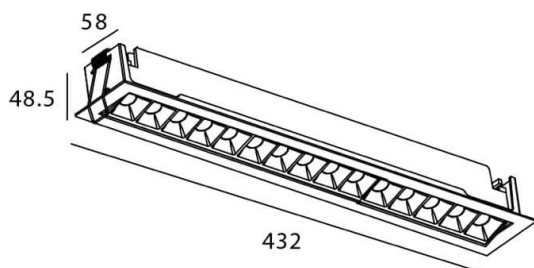




STAR-A Smart

Le spot encastré Lavov STAR, d'une puissance de 30 W, offre un IRC supérieur à 90 et un angle de diffusion de 30°. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une finition noire, il présente un flux lumineux réel de 2 250 lm et une efficacité lumineuse de 75 lm/W. Compatible avec un variateur sans fil, il offre une grande flexibilité d'éclairage.

Dessin technique



| | |
|-----------------|-----------------|
| Code article | 86.DS31.5429.02 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Spots Encastrés |
| Famille | STAR |
| Sous-famille | STAR-A Smart |
| Pictograms | |

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 30 |
| Flux lumineux utile (lm) | 2250 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 75 |
| Angle de faisceau | 30 |
| 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) | 4000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |