



Dessin technique



STAR Smart

Downlight Lavov STAR de 20 W avec un angle de faisceau de 45°.
 Température de couleur : 3 000 K. Flux lumineux total : 1 400 lm.
 Efficacité lumineuse : 70 lm/W. Driver sans fil Casambi DALI+.
 Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition blanche.
 UGR 19.

| | |
|------------------------|------------------------|
| Code article | 86.DS29.4339.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Spots Encastrés |
| Famille | STAR |
| Sous-famille | STAR Smart |
| Pictograms | |

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 20 |
| Flux lumineux utile (lm) | 1400 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 70 |
| Angle de faisceau | 45 |
| Durée de vie | 50000 h L80B10 |
| IP | 20 |
| Classe d'isolation | Classe II |
| Finition | Blanc |
| U. G. R | UGR19 |
| Équipement | DALI+wireless Casambi |
| Source lumineuse | LED |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |