



ZENITH IP65R X2 Trimless

Le spot encastré sans bordure Lavov ZENITH IP65R X2 offre une puissance de 2 x 20 W et un angle de faisceau de 36°.

Température de couleur : 4 000 K (blanc). Flux lumineux total : 2 x 1 600 lm, efficacité lumineuse : 80 lm/W. Fabriqué en aluminium moulé sous pression. Indice de protection : IP65.


Isolation : classe II. Driver DALI. UGR 19. IRC 90.

Dimensions

Product dimensions (mm) $\Phi 108 \times 222 \times H122 \text{mm}$

Dessin technique



| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Code article | 86.D286.2433.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Spots Encastrés |
| Famille | ZENITH |
| Sous-famille | ZENITH IP65R X2 Trimless |
| Pictograms |  |

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 2X20 |
| Flux lumineux utile (lm) | 2X1600 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 80 |
| Angle de faisceau | 36 |
| Durée de vie | 50000 h L80B10 |
| IP | 65 |
| Finition | Blanc |
| U. G. R | 19 |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | DALI |
| Flicker Free | oui |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | COB |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |