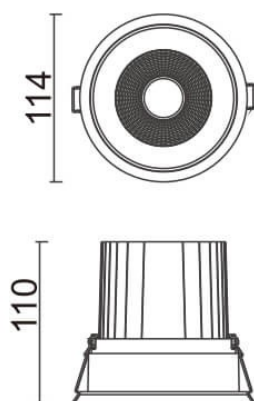





Dessin technique



COMFORT

Le spot encastré Lavov COMFORT, d'une puissance de 30 W, offre un IRC de 80 et une température de couleur de 3 000 K, avec un angle de faisceau de 40°. Il génère un flux lumineux total de 2 550 lm et une efficacité lumineuse de 85 lm/W. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une finition blanche, il est équipé d'un driver marche/arrêt.

| | |
|-----------------|---|
| Code article | 86.D058.3331.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Spots Encastrés |
| Famille | COMFORT |
| Pictograms |  |

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 30 |
| Flux lumineux utile (lm) | 2550 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 85 |
| Angle de faisceau | 40 |
| Durée de vie | 50000 h L80B10 |
| IP | 20 |
| Finition | Blanc |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | ON/OFF |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | COB |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |