



Quadro up&down

Le spot encastré Lavov Quadro, à éclairage direct vers le haut et vers le bas, offre une puissance réglable de 8/10/15 W et un angle de faisceau de 150° vers le bas et 110° vers le haut.

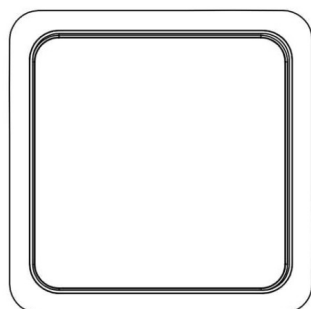
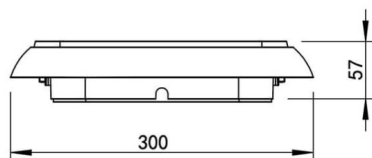
Température de couleur sélectionnable : 3 000/4 000/6 000 K.


Flux lumineux total : 960/1 200/1 800 lm. Efficacité lumineuse : 120 lm/W. Stabilité des couleurs : SDCM 3. Driver marche/arrêt.

Corps et couvercle en polycarbonate blanc. Indices de protection : IP54 et IK10. IRC > 80.

| Dimensions | |
|-------------------------|-----------------|
| Product dimensions (mm) | L300xW300xH57mm |

Dessin technique



| | |
|-----------------|---|
| Code article | 86.SD10.1301.01 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Luminaires en saillie |
| Famille | Quadro |
| Sous-famille | Quadro up&down |
| Pictograms |  |

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 8/10/15 |
| Flux lumineux utile (lm) | 960/1200/1800 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 120 |
| Angle de faisceau | 150° down, 110° up |
| IP | 54 |
| Finition | blanc |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | On-off |
| Power Factor | >0,9 |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | SMD |
| Température de couleur (K) | 3000/4000/6000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | >80 |
| IK | IK10 |