

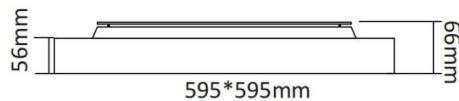
FLYING S



| | |
|-----------------|---|
| Code article | 86.A005.3433.02 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Luminaires architecturaux |
| Famille | FLYING |
| Sous-famille | FLYING S |
| Pictograms | <div> <div> </div> <div> 220 240 V </div> <div> CRI 80 </div> <div> SDCM 3 </div> <div> CE </div> <div> Driver INCL. </div> <div> On Off </div> <div> IP 20 </div> </div> |

| | |
|-------------------------|--------------|
| Dimensions | |
| Product dimensions (mm) | 600x600x66mm |

| | |
|-------------------------|--|
| Dessin technique | |
|-------------------------|--|



| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 60 |
| Flux lumineux utile (lm) | 6000 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 100 |
| Angle de faisceau | 90 |
| Marque de la LED | Samsung |
| Équipement | DALI |
| Power Factor | >0,95 |
| Durée de vie utile (h) | L80 B20, 50,000hrs |
| Température de couleur (K) | 4000K |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |