




Kris

Spot encastré de petite taille de forme carrée à émission asymétrique. Corps en aluminium moulé sous pression en version avec cadre et sans cadre, LED à haut rendu des couleurs IRC > 90. Idéal pour l'éclairage résidentiel, les zones d'attente et de transit. Disponible en finitions Noir et Blanc. Fourni de série avec alimentation TRIAC (DALI et kit d'urgence sur demande).

| | |
|--------------------------------------|---|
| Code | 6961-02-462 |
| Type | Lampe encastrée |
| Designer | S.T. Fabas Luce |
| Code Barres | 8019282509998 |
| Tarif douanier | 94059900 |
| Couleur | Noir |
| Matériel | Monture en aluminium |
| IP | IP40 |
| IK | 05 |
| Classe d'isolation |  |
| Hole dimension |  105x105 |
| Operating ambient temperature | -20°C +45°C |
| Ans de garantie | 3 |
| Dimensions de la lampe | 93 (150)x93 (150)x58mm - 0.45kg |
| Dimensions de la boîte | 160x160x110mm - 0.6kg |
| | Source de lumière 1 |
| Source | LED Intégré |
| Caractéristiques des LEDs | SMD |
| Lumens de la source lumineuse | 930 lm |
| Lumen de l'article | 687 lm |
| Température de couleur | Warm white 3000K |
| Optique | Asymmetric |
| CRI typique | 90 |
| Classe énergétique |  |
| | Spécifications électriques 1 |
| Tension d'alimentation | 220 - 240V AC 50/60 Hz |
| Puissance totale absorbée | 8W |
| Driver | Inclus |
| Facteur de puissance | >0,4 |
| Système de contrôle | Triac Dimm. |

