

# 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).

<b>Code</b>	<b>6961-02-452</b>
<b>Type</b>	Lampe encastrée
<b>Designer</b>	S.T. Fabas Luce
<b>Code Barres</b>	8019282509974
<b>Tarif douanier</b>	94059900
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Matériel</b>	Monture en aluminium
<b>IP</b>	IP40
<b>IK</b>	05
<b>Classe d'isolation</b>	
<b>Hole dimension</b>	 105x105
<b>Operating ambient temperature</b>	-20°C +45°C
<b>Ans de garantie</b>	3
<b>Dimensions de la lampe</b>	93 (150)x93 (150)x58mm - 0.45kg
<b>Dimensions de la boîte</b>	160x160x110mm - 0.6kg
	<b>Source de lumière 1</b>
<b>Source</b>	LED Intégré
<b>Caractéristiques des LEDs</b>	SMD
<b>Lumens de la source lumineuse</b>	930 lm
<b>Lumen de l'article</b>	687 lm
<b>Température de couleur</b>	Warm white 3000K
<b>Optique</b>	Asymétrique
<b>CRI typique</b>	90
<b>Classe énergétique</b>	
	<b>Spécifications électriques 1</b>
<b>Tension d'alimentation</b>	220/240V AC 50/60Hz
<b>Puissance totale absorbée</b>	8W
<b>Driver</b>	Inclus
<b>Facteur de puissance</b>	>0,4
<b>Système de contrôle</b>	Triac gradable

