



## KIMI 100 8W CCT 3-4-6500K

Code: **51606** 













## Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	8 W / 8 W

Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V
Facteur de puissance	0,50
Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K / 6500K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	830 lm
Variation	NON
Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Poids net	83.2 gr

1/2 www.aric-sa.fr



Applications spécifiques

 Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot

www.aric-sa.fr 2/2