

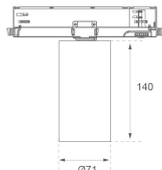
K71TK1540OP927DWW



KOMBIC 70 TK 1500 IP40 9VWW OP D W/W

Description:

Downlight pour rail triphase modèle KOMBIC 70 TK 1500 de LAMP. Corps en aluminium extrudé recyclé à 75% et réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur intérieur finition blanc et film optique opale. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 4000K et IRC90. Équipement électronique DALI inclus. Avec niveau de protection IP40. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 72.000 L80 B10. Finition blanc.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 600 g**Installation:** Rail triphasé**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	763 lm	°K :	2700
Plum:	10,3W	IRC :	90
Efficacité:	74,1 lm/w	R9 :	61
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	8,4W	Équipement:	Réglable DALI

Tolérance de flux lumineux +/- 10%**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

