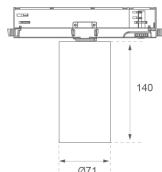


K71TK1520RW827DWW



KOMBIC 70 TK 1500 IP20 VWW RF WFL 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 réflecteur Wide Flood pour une plus grande efficacité et un meilleur contrôle de la distribution de la lumière et un éblouissement inférieur UGR <19. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 2700K et IRC80. Équipement électronique DALI inclus. Avec niveau de protection IP20. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 72.000 L80 B10. Finitions blanc et noir disponibles.

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

Flux lumineux:	1.053 lm	°K :	2700
Plum:	10,3W	IRC :	80
Efficacité:	102,2 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	COB	Équipement:	Réglable DALI
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	8,4W		

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

