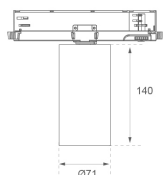


K71TK1540WF930DBB

**KOMBIC 70 TK 1500 IP40 9WW WFL D B/B****Description:**

Downlight pour rail triphasé 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 noir et optique Wide Flood pour une plus grande efficacité et un meilleur contrôle de la distribution de la lumière et un éblouissement inférieur UGR <16. 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. Finitions blanc et noir disponibles.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 620 g**Installation:** Rail triphasé**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	739 lm	°K :	3000
Plum:	10,3W	IRC :	90
Efficacité:	71,7 lm/w	R9 :	54
UGR:	16	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	8,4W		

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

K71TK1540WF930DBB

KOMBIC 70 TK 1500 IP40 9WW WFL D B/B

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K71TK1540WF930DBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1601 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 99 100 100 100 100

