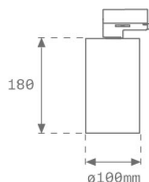


K11TK1540WF927DBB

- KOMBIC 100 TK 1500 IP40 9VWW WFL DA BK/B

**Description:**

Downlight pour fixation directe sur rail triphasé modèle Kombic 100 TK de la marque Lamp. Corps en aluminium extrudé noir avec 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. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 2700K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique DALI inclus. Classe d'isolation I. Durée de vie: >100.000 L90 B10. Avec protection degree IP40. Sécurité photobiologique groupe 0. Avec optique Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement inférieur à UGR<19. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

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

Flux lumineux:	1.002 lm	°K :	2700
Plum:	10W	IRC :	90
Efficacité:	100,2 lm/w	R9 :	57
UGR:	<19		
Durée de vie LED:	>100.000h L90 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	8,5W		

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

K11TK1540WF927DBB

KOMBIC 100 TK 1500 IP40 9VWW WFL DA BK/B

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11TK1540WF927DBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1274 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 98 100 100 100 100

