

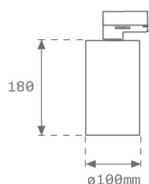
K11TK2023RW840DBW



KOMBIC 100 TK 2000 IP23 NW RF WFL DA B/W

Description:

Downlight pour rail triphase modèle KOMBIC 100 TK de LAMP. Corps en aluminium et réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. 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 4000K et IRC80. Équipement électronique DALI inclus. Avec niveau de protection IP23. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Finitions blanc et noir disponibles. 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**Poids:** 712 g**Installation:** Rail triphasé**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.491 lm	°K :	4000
Plum:	13,9W	IRC :	80
Efficacité:	107,2 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	COB	Équipement:	Réglable DALI
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	13W		

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

