KOMBIC 70 TRACK

K71TK1520RW927NWW





KOMBIC 70 TK 1500 IP20 9VWW RF WFL W/W

Description:

Downlight pour rail triphase modéle 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 IRC90. Équipement électronique ON OFF inclus. Avec niveau de protection IP20. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 72.000 L80 B10. Finitions blanch et noir disponibles.

Finition: Blanc mat RAL 9010

Poids: 560 g

Installation: Rail triphasé

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 901 lm °K: 2700 Plum: 10,5W IRC: 90 Efficacité: 85,8 lm/w 61 R9: UGR: 19 3

MacAdam: Type: СОВ

Durée de vie LED: 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) Équipement: Électronique

Puissance: 8,4W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

























OPTIONS PERSONNALISABLES:

















Alimentation:

220-240V 50/60Hz

KOMBIC 70 TRACK







DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

K71TK1520RW927NWW

 η = 100%

lmax = 1354 cd/klm

UTE: 1,00A

CIE: 87 96 100 100 100















