## **KOMBIC 70 TRACK**

## K71TK1520RF840NWW





## KOMBIC 70 TK 1500 IP20 NW RF FL 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 et et réflecteur auliminium Wide Flood pour une meilleure gestion de la distibution lumineuse. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 4000K et IRC80. 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: 1.232 lm °K: 4000 Plum: 10,5W IRC: 80 Efficacité: 117,3 lm/w 3 MacAdam:

UGR: 19 Alimentation: 220-240V 50/60Hz Type: СОВ Équipement: Électronique

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

Puissance: 8,4W

### Tolérance de flux lumineux +/- 10%

























# **OPTIONS PERSONNALISABLES:**















+34937366800

# **KOMBIC 70 TRACK**



K71TK1520RF840NWW

# **KOMBIC 70 TK 1500 IP20 NW RF FL W/W**

# **DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:**

K71TK1520RF840NWW  $\eta$  = 100% Imax = 2307 cd/klm UTE: 1,00A

CIE: 92 98 100 100 100







