KOMBIC 70 TRACK

K71TS1540WF840NWW



Ø71

KOMBIC 70 TS 1500 IP40 NW WFL W/W

Description:

Downlight à encastrer sur rail triphasé modèle KOMBIC 70 TS 1500 de la marque LAMP. Corps fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé avec un taux de 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 fini en blanc. Optique large flood avec contrôle de la distribution lumineuse et éblouissement inférieur UGR<16. Dissipateur fabriqué par injection d'aluminium. LED COB, avec température de couleur 4000K avec CRI80. Équipement électronique ON OFF inclus. Avec un degré de protection IP40. Classe d'isolement II. Sécurité photobiologique groupe 0. Heures de vie: 72 000 L80 B10. Fini en blanc et noir.

Finition: Blanc mat RAL 9010

Poids: 580 g

Installation: Rail triphasé

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 1.022 lm °K: 4000 Plum: 10,5W IRC: 80 Efficacité: 97,3 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:















KOMBIC 70 TRACK



K71TS1540WF840NWW

KOMBIC 70 TS 1500 IP40 NW WFL W/W

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

K71TS1540WF840NWW η = 100% lmax = 1601 cd/klmUTE: CIE: 99 100 100 100 100





