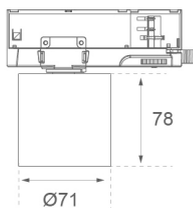


K71TS1540OP940NWW



KOMBIC 70 TS 1500 IP40 9NW OP 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. Feuille optique opale. Dissipateur fabriqué par injection d'aluminium. LED COB, avec température de couleur 4000K avec CRI90. Équipement électronique ON OFF inclus. Avec un degré de protection IP40. Classe d'isolation II. Sécurité photobiologique groupe 0. Heures de vie: 72 000 L80 B10. Fini en blanc.

Finition: Blanc mat RAL 9010

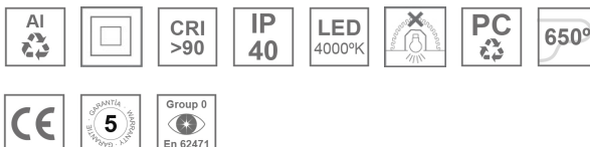
Poids: 560 g

Installation: Rail triphasé

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux:	849 lm	°K :	4000
Plum:	10,5W	IRC :	90
Efficacité:	80,8 lm/w	R9 :	71
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	8,4W	Équipement:	Électronique

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

