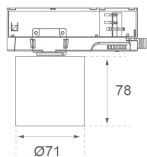


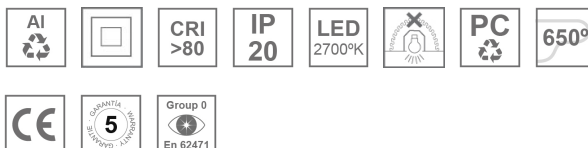
K71TS1520RF827NWW

**KOMBIC 70 TS 1500 IP20 VWW RF FL 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. Réflecteur flood pour une plus grande efficacité et un contrôle de la distribution lumineuse et de l'éblouissement inférieur UGR<19. Dissipateur fabriqué par injection d'aluminium. LED COB, avec température de couleur 2700K avec CRI80. Équipement électronique ON OFF inclus. Avec un degré de protection IP20. Classe d'isolation II. Sécurité photobiologique groupe 0. Heures de vie: 72 000 L80 B10. Fini en blanc et noir.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 560 g**Installation:** Rail triphasé**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.120 lm	°K :	2700
Plum:	10,5W	IRC :	80
Efficacité:	106,7 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	COB	Équipement:	Électronique
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	8,4W		

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

