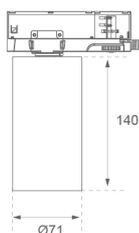


K71TK1540OP830N66



KOMBIC 70 TK 1500 IP40 830 OPAL SER

Description:

Downlight à adosser à un rail triphasé modèle KOMBIC 70 TK 1500. Corps fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé avec un taux de 75 % et réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardant de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Film optique opale. Dissipateur fabriqué par injection d'aluminium. LED COB, avec température de couleur 3000K avec CRI80. 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. Finitions disponibles en Sable, Bronze, Champagne, Chocolat Noir, Gris Foncé Terracotta sur demande. Tolérance de flux lumineux $\pm 7\%$ selon la finition.

Poids: 560 g**Installation:** Rail triphasé**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Plum:	10,5W	°K :	3000
Type:	COB	IRC :	80
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	MacAdam:	3
		Alimentation:	220-240V 50/60Hz
		Équipement:	Électronique

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**