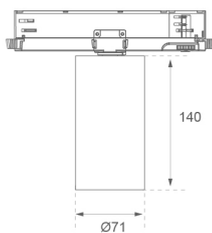


K71TK1540OP840D66



KOMBIC 70 TK 1500 IP40 840 OPAL D SER

Descripción:

Downlight para adosar a carril trifásico modelo KOMBIC 70 TK 1500. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio reciclado con una tasa del 75% y reflector de policarbonato reciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Film óptico opal. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB, con temperatura de color 4000K con CRI80. Equipo electrónico DALI incluido. Con un grado de protección IP40. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 72.000 L80 B10. Acabado disponible paleta SERENA (Arena, Bronze, Champagne, Dark Chocolate, Dark Gray, Terracota). Tolerancia de flujo lumínico $\pm 7\%$ según acabado.

Peso: 600 g

Instalación: Carril trifásico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Plum:	10,3W	K:	4000
Fuente de Luz:	COB	IRC:	80
Horas de vida led:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	MacAdam:	3
		Alimentación:	220-240V 50/60Hz
		Equipo:	Regulable DALI



Opciones Personalizables:

