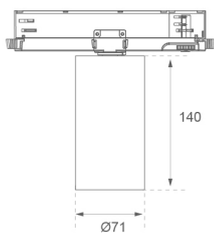


K71TK1520RW840D66



KOMBIC 70 TK 1500 IP20 840 RF WFL 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. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB, con temperatura de color 4000K con CRI80. Equipo electrónico DALI incluido. Con un grado de protección IP20. 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 luminoso $\pm 4\%$ según acabado.

Peso: 600 g

Instalación: Carril trifásico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Plum:	10,3W	K:	4000
UGR:	19	IRC:	80
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
		Equipo:	Regulable DALI



Opciones Personalizables:

