KOMBIC 70 TRACK

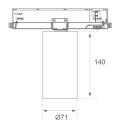
K71TK1540WF927D66



KOMBIC 70 TK 1500 IP40 927 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. Óptica wide flood con control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR<16. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB, con temperatura de color 2700K con CRI90. Equipo electronico 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 luminico ±5% según acabado.



620 g

Instalación: Carril trifasico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Plum: 10,3W K: 2700 UGR: 19 IRC: 90 Fuente de Luz: COB 3 MacAdam:

Horas de vida led: 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) Alimentación: 220-240V 50/60Hz Equipo: Regulable DALI





















Opciones Personalizables:









Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE









