#### **KOMBIC 100 SUT**

#### K11ST2040OP830NRW



# KOMBIC 100 SUT 2000 IP40 WW OP BR/WH

#### Descripción:

Downlight para suspender a carril trifásico universal modelo KOMBIC 100 SUT de la marca Lamp. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio en color blanco, con reflector fabricado en policarbonato reciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Reflector interior acabado en metalizado brillo y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 3000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. . Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.



Acabado: POLICARBONATO METALIZADO BRILLANTE

Instalación: Suspendido

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida: 1.460 lm K: 3000 Plum: 13,7W IRC: 80 Eficacia: 106,6 lm/w 3 MacAdam:

Fuente de Luz: СОВ Alimentación: 220-240V 50/60Hz

Horas de vida led: 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

Pled: 12W

#### Tolerancia del flujo de salida +/- 10%























# **Opciones Personalizables:**









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











## **KOMBIC 100 SUT**





KOMBIC 100 SUT 2000 IP40 WW OP BR/WH

### **DATOS FOTOMÉTRICOS:**

K11ST2040OP830NRW  $\eta$  = 100% lmax = 974 cd/klm UTE: 1,00A







