

K71SF1540OP830DWW



KOMBIC 70 SF 1500 IP43 WW OP D W/W

Descripción:

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 70 SF 1500 de la marca LAMP. 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. Reflector interior acabado en color blanco. Lámina óptica opal. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB, con temperatura de color 3000K con CRI80. Equipo electrónico DALI incluido. Con un grado de protección IP43. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 72.000 L80 B10. Acabado en blanco.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

Peso: 570 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 935 lm | K: | 3000 |
| Plum: | 10,8W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 86,5 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | COB | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Equipo: | Regulable DALI |
| Pled: | 8,4W | | |

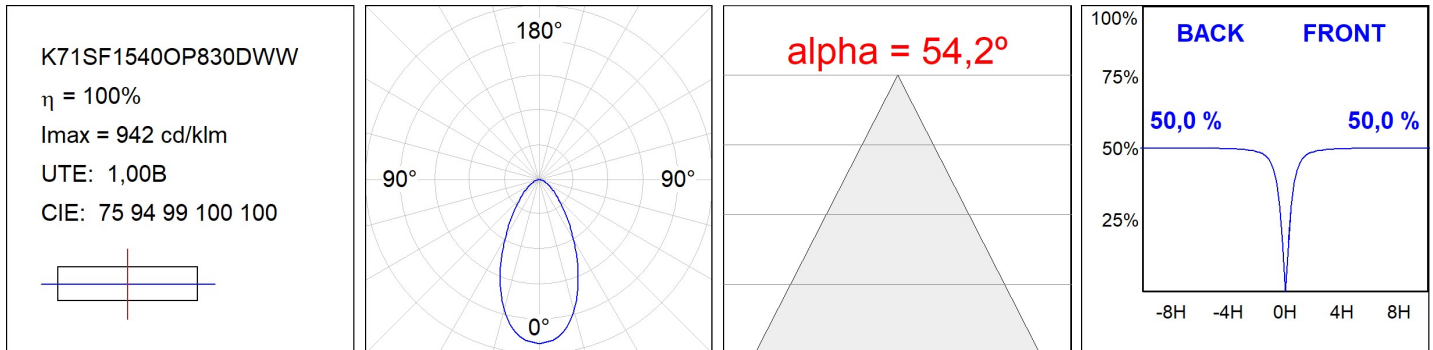
Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Suspensión



Cód. producto:
K71SUADLATBK

Descripción:
KOMBIC 70 SF ADAPT. LATERAL CABLE BK



Cód. producto:
K71SUADLATWH

Descripción:
KOMBIC 70 SF ADAPT. LATERAL CABLE WH



Cód. producto:
K71SUCAWI2000DBK
K71SUCAWI2000NBK

Descripción:
KOMBIC 70 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M BK
KOMBIC 70 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M BK



Cód. producto:
K71SUCAWI2000DWH
K71SUCAWI2000NWH

Descripción:
KOMBIC 70 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M WH
KOMBIC 70 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M WH