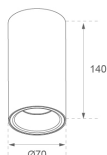


K71SF1540WF827NWW



KOMBIC 70 SF 1500 IP43 VWW WFL 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. 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 CRI80. Equipo electrónico ON OFF incluido. Con un grado de protección IP43. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 72.000 L80 B10. Acabados disponibles: blanco y negro.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

Peso: 530 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 929 lm | K: | 2700 |
| Plum: | 9,5W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 97,8 lm/w | MacAdam: | 3 |
| UGR: | 19 | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Fuente de Luz: | COB | Equipo: | Electrónico |
| Horas de vida led: | 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) | | |
| Pled: | 8,4W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:

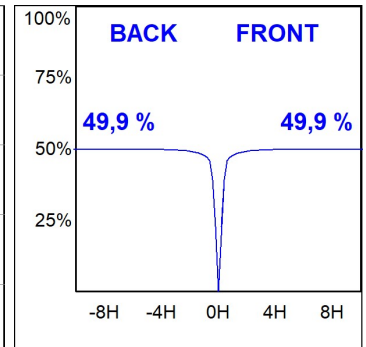
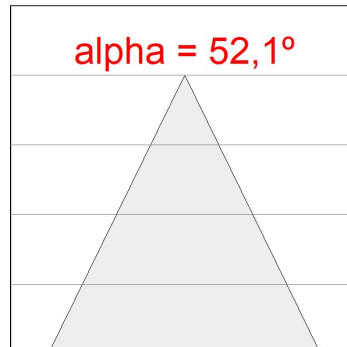
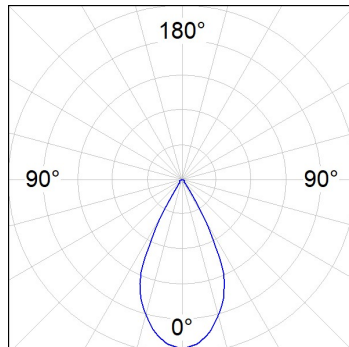



K71SF1540WF827NWW

KOMBIC 70 SF 1500 IP43 VWW WFL W/W

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K71SF1540WF827NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1458 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00A
CIE: 92 97 100 100 100



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