KOMBIC 100 SURFACE



K11SF2523RF840DMB

- KOMBIC 100 SF 2500 IP23 NW RF FL DA M/B

Descripción:

Acabado: Policarbonato metalizado mate

Peso: 712 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 2.318 lm K: 4000 Plum: 20W IRC: 80 Eficacia: 109,2 lm/w R9: 80 UGR: <19 3 MacAdam:

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

 Horas de vida led:
 50.000 L70 B10 (Ta=25°C)
 Equipo:
 Regulable DALI

Pled: 19W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

EPD

LAMP se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas de sus productos, que sirvan para su mejora o correspondan a variaciones de las disposiciones legales. Para comprobar la información actualizada visite nuestra página web www.lamp.es

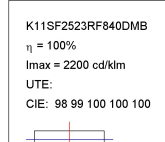
KOMBIC 100 SURFACE

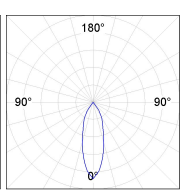


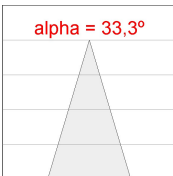
K11SF2523RF840DMB

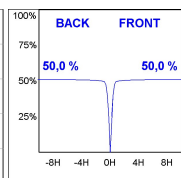
KOMBIC 100 SF 2500 IP23 NW RF FL DA M/B

DATOS FOTOMÉTRICOS:









Ficha técnica de producto

KOMBIC 100 SURFACE



ACCESORIOS:

Suspensión



Cód. producto: Descripción:

K11SUADLATBK KOMBIC 100 SF ADAPT. LATERAL CABLE BK