

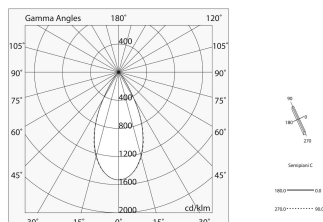
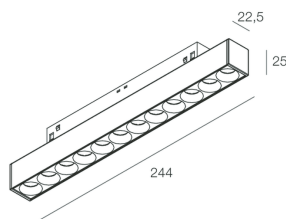
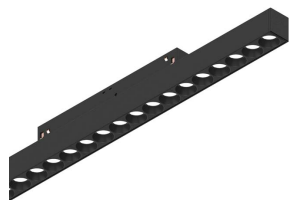
FORTY8 TRACK

108584.02 + 108588.02

MICRO MOD. F8: 9W 4K 244 DALI C90 NE + RIFLETTORE M/O F8: NERO OPACO L=244



novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Características

Uso: Interior
Tipo de instalación: RIELES
Emisión: DIRECTA
Ópticas: MICROÓPTICAS
Haz: 50°
Color: NEGRO
Atenuación: DALI
Emergencia: NO
L: 244mm
Garantía: 5 años
Peso: 0.175kg

Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 10W
Flujo luminoso luminaria: 743lm
IP: 20
Clase de aislamiento: III
Nº driver por producto: 1
Tensión de alimentación: 48 Vdc
Índice de Deslumbramiento Unificado: <19
SELV: Si

Sorgente

Fuente de iluminación: LED
Fuente de energía: 9W
Temperatura de color: 4000K
ICR: >90
Tolerancia del color: 3 Step MacAdam
Vida útil LED: 50000h L80 B20

Conformidad

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022

Norme

Riesgo fotobiológico: GRUPO DE RIESGO 1 Dispositivo certificado en el GRUPO RG1 - Grupo de riesgo 1 (bajo) - Ausencia de peligro a causa de una limitación de la emisión de radiaciones intrínseca al producto de conformidad con las normas CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

Criterios Ambientales Mínimos para la construcción: Conformidad con el Decreto Ministerial de Criterios Ambientales Mínimos para la Construcción de 23 de junio de 2022 n 256 de la legislación italiana.

[FORTY8 TRACK: Ver más información de producto](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italia
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Correo electrónico: info@novalux.it · Número IVA 00536541204 · novalux.com
Empresa sujeta a la gestión y coordinación de SLV GmbH

Esta ficha de datos técnica es propiedad de Novalux S.r.l., todos los derechos reservados. Novalux S.r.l. se reserva el derecho a efectuar cambios sin aviso previo.
Última actualización: 6/8/2025, 17:22:25

108584.02 + 108588.02



novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Uso: Interior
 Ópticas: MICROÓPTICAS
 Color: NEGRO
 L: 244mm
 Peso: 0.02kg

Índice de Deslumbramiento Unificado: <19

