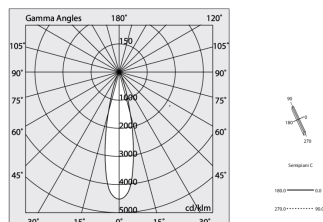
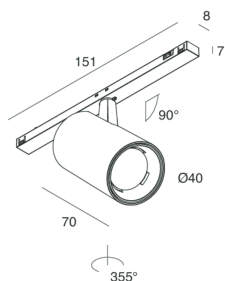


# L-16 TRACK

108503.20

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Características

Uso: Interior  
Tipo de instalación: RIELES  
Emisión: AJUSTABLE  
Ópticas: SPOT  
Haz: 20°  
Color: CAFÉ  
Atenuación: DALI  
Emergencia: NO  
L: 151mm  
H: 70mm  
ø: 42mm  
Fabricado en: ITALY  
Garantía: 5 años  
Peso: 0.3kg

## Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 8W  
Flujo luminoso luminaria: 475lm  
IP: 20  
Clase de aislamiento: III  
Tensión de alimentación: 48 Vdc  
SELV: Si

## Sorgente

Fuente de iluminación: LED  
Fuente de energía: 6W  
Temperatura de color: 3000K  
ICR: >90  
Tolerancia del color: 3 Step MacAdam  
Vida útil LED: 50000h L90 B10

## 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: CAM edilizia - Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256 e 24 novembre 2025 n.256.

[L-16 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: 10/6/2026, 00:27:43