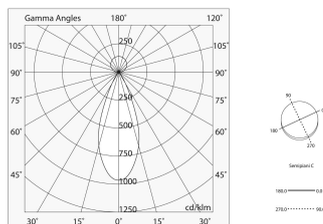
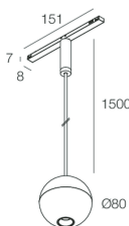


L-16 TRACK

108570.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Características

Uso: Interior
Tipo de instalación: RIELES
Emisión: DIRECTA/INDIRECTA
Ópticas: OPALINA, SPOT
Haz: 35°
Color: BLANCO
Atenuación: DALI
Emergencia: NO
ø: Ø80
Garantía: 5 años
Peso: 0.38kg

Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 8W
Flujo luminoso directo: 264lm
Flujo luminoso indirecto: 297lm
IP: 20
Clase de aislamiento: III
Nº driver por producto: 1
Tensión de alimentación: 48 Vdc
SELV: Si

Sorgente

Fuente de iluminación: LED
Fuente de energía: 6W
Temperatura de color: 2700K
ICR: >90
Tolerancia del color: 3 Step MacAdam
Vida útil LED: 30000h L70 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.

[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: 4/4/2025, 23:24:02