



## Características

Uso: Interior  
Tipo de instalación: COLGANTE  
Emisión: DIRECTA  
Ópticas: SPOT  
Color: BLANCO  
Atenuación: ON/OFF  
Emergencia: NO  
L: Ø26mm  
H: 400mm  
Garantía: 5 años  
Peso: 0.7kg

## Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 8W  
Flujo luminoso luminaria: 563lm  
IP: 20  
Clase de aislamiento: I  
Tensión de alimentación: 220-240V 50/60Hz  
SELV: Si

## Sorgente

Fuente de iluminación: LED  
Fuente de energía: 7W  
Temperatura de color: 3000K  
ICR: >90  
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.

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.

[Ver más información de producto](#)



# MINI TUBE

108301.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## PANTALLA

---



MINITUBE F8: DIFFUSORE OPALE L=100MM

**108528.99**



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](mailto:info@novalux.it) · Número IVA 00536541204 · [novalux.com](http://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: 29/4/2024, 23:36:17