

Características

Uso: Interior
Tipo de instalación: EMPOTRABLE EN PLADUR
Emisión: DIRECTA
Ópticas: OPALINA
Color: BLANCO
Atenuación: ON/OFF
Emergencia: CON ACCESORIO
L: 595mm
A: 595mm
H: 10mm
Garantía: 5 años
Peso: 0.9kg

Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 38W
Flujo luminoso luminaria: 4334lm
Flujo luminoso en emergencia: 1h: 13% / 3h: 5%
IP: 40
Clase de aislamiento: II
Nº driver por producto: 1
Tensión de alimentación: 900 mA ALIMENT.INCLUSO
SELV: Si

Sorgente

Fuente de iluminación: LED
Fuente de energía: 35W
Flujo luminoso fuente: 4904lm
Temperatura de color: 3000K
ICR: >80
Vida útil LED: 50000h L80 B20

Conformidad

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

Norme

Riesgo fotobiológico: GRUPO DE RIESGO 0 Dispositivo certificado en el GRUPO EXENTO, de conformidad con 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](#)

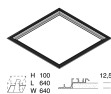


FRAME PANEL

104703.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

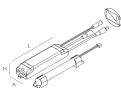
ACCESORIOS DE MONTAJE



THE PANEL 2: KIT INST.INC.RAS.CART.600

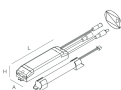
102028.99

ACCESORIOS DE EMERGENCIA



THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC

1020A5.99



THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC

1020A4.99



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 · 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: 15/11/2024, 00:48:21