

## 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: 12mm  
Garantía: 5 años  
Peso: 0.9kg

## Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 38W  
Flujo luminoso luminaria: 3447lm  
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: 4355lm  
Temperatura de color: 4000K  
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 0Dispositivo 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](#)

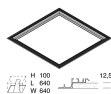


# FRAME PANEL

104702.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

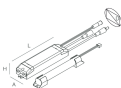
## ACCESORIOS DE MONTAJE



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

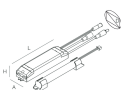
**102028.99**

## 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, 00:48:19