

## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: INCASSO IN CARTONGESSO, SOSPENSIONE, PLAFONE  
Emissione: DIRETTA  
Ottica: LENTI UGR<19  
Colore: BIANCO  
Dimmerazione: ON/OFF  
Emergenza: CON ACCESSORIO  
L: 595mm  
A: 595mm  
H: 14 (30 con alim.)mm  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 3.4kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 34W  
Flusso luminoso apparecchio: 4000lm  
Flusso luminoso in emergenza: 1h: 13% / 3h: 5%  
IP: 40  
Classe di isolamento: II  
Tensione di alimentazione: 900 mA ALIMENT.INCLUSO  
UGR: <19  
SELV: Sì

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 30W  
Flusso luminoso sorgente: 4895lm  
Temperatura colore: 4000K  
CRI: >90  
LED lifespan: 50000h L80 B20

## Conformità

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

## Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 0 Apparecchio certificato in GRUPPO ESENTE DA RISCHI, in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.  
CAM edilizia: Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256.  
Conto termico: Conforme al Decreto Ministeriale sviluppo economico per conto termico e GSE Decreto Ministeriale 16 Febbraio 2016. Conformità a Criteri di Sicurezza, Compatibilità Elettromagnetica e Dati Fotometrici certificati da laboratorio accreditato.

## Luminanza media

Limite di luminanza in ambienti con videoterminali: Inferiore alle 3000 cd/mq per angoli > 65° (secondo EN 12464-1:2011).

[Visualizza maggiori info sul prodotto](#)



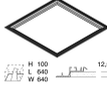
# SCHOOL

104101.01

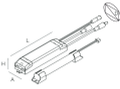
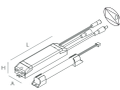
novalux

ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSORI DI MONTAGGIO

	SCHOOL: KIT MOLLE PER INCASSO	104107.99
	THE PANEL 2: KIT INST.INC.RAS.CART.600	102028.99
	SCHOOL: KIT ANTICADUTA L=3000	104119.99
	KIT ALIMENTAZIONE L1200 3P BIA	108919.01
	SCHOOL: KIT SOSPENSIONE H1200	104110.99
	SCHOOL: KIT INST.PLAFONE 600X600	104108.01

## ACCESSORI DI EMERGENZA

	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) Italy  
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com  
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di SLV GmbH

La presente scheda tecnica è di proprietà di Novalux S.r.l., tutti i diritti riservati. Novalux S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso alcuno.  
Ultimo aggiornamento: 29/4/2024, 13:26:42