

Caratteristiche

Uso: Interno
Dimmerazione: CON ACCESSORIO
Emergenza: CON ACCESSORIO
L: 5100mm
A: 15mm
H: 12mm
Garanzia: 5 anni

Dati tecnici

Flusso luminoso apparecchio: 991lm
Flusso luminoso in emergenza: L min = 50 L max = 200 - 1h: 17% / 3h: 7
IP: 65
Classe di isolamento: III
Tensione di alimentazione: 24 Vdc
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 12 W/m
Flusso luminoso sorgente: 1903lm
Temperatura colore: 4000K
CRI: >80
LED lifespan: 30000h L70 B20

Conformità

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

Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

[STRIP LED: Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

[PROFILED FLEX: Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

STRIP LED | PROFILED FLEX

1009A5.99

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

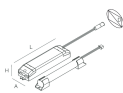
ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



STRIP LED 230VAC: SIGILLANTE

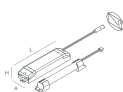
100966.99

ACCESSORI DI EMERGENZA



KIT EMERGENZA 1H 10V-54V

18004.99



KIT EMERGENZA 3H 10V-54V

18005.99

PRODOTTI



PROFILED: PROF. FLEX ALLUMINIO 2M

105427.96



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: 6/8/2025, 11:36:29