



Caratteristiche

Uso: Interno
Dimmerazione: CON ACCESSORIO
Emergenza: CON ACCESSORIO
L: 5000mm
A: 10mm
Garanzia: 5 anni
Peso: 0.15kg

Dati tecnici

Flusso luminoso apparecchio: 1468lm
Flusso luminoso in emergenza: L min = 30 L max = 130 - 1h: 17% / 3h: 7
IP: 20
Classe di isolamento: III
Tensione di alimentazione: 24 Vdc
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 8.4W/m
Flusso luminoso sorgente: 1468lm
Temperatura colore: 4000K
CRI: >90
LED lifespan: 30000h L70 B20

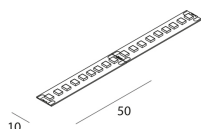
Conformità

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](#)



STRIP LED

100998.99

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSORI DI MONTAGGIO



STRIP LED: CONNET.2STRIP 238/240LED 10PZ

100967.99



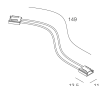
STRIP LED: CON.ANG 2STRIP238/240LED 10PZ

100968.99



STRIP LED: 1CONNET.+CAVO 238/240LED 10PZ

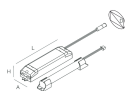
100969.99



STRIP LED: 2 CONN.+CAVO 238/240LED 10PZ

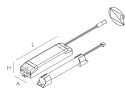
100970.99

ACCESSORI DI EMERGENZA



KIT EMERGENZA 1H 10V-54V

18004.99



KIT EMERGENZA 3H 10V-54V

18005.99



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Fano 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: 10/10/2025, 13:05:55