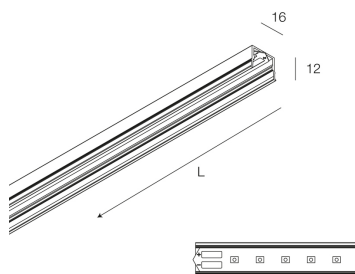
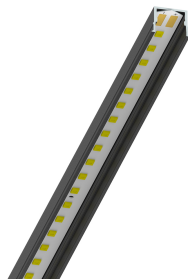


L-16 SYSTEM

101524.02 + 101530.02

L-16 SYS: MOD.LED 4K 24V 5,3W L306 NE + L-16 SYS: MOD.M/O OV L306 NE

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: BINARIO
Emissione: DIRETTA
Colore: NERO
Dimmerazione: CON ACCESSORIO
Emergenza: CON ACCESSORIO
L: 306mm
A: 16mm
H: 12mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 10W
Flusso luminoso apparecchio: 833lm
IP: 20
Classe di isolamento: III
Tensione di alimentazione: 24 Vdc
UGR: <19
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 10W
Flusso luminoso sorgente: 1172lm
Temperatura colore: 4000K
CRI: >90
Tolleranza colore: 3 Step MacAdam
LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

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

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.

[Visualizza maggiori info sul prodotto](#)



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: 8/4/2025, 10:36:32

L-16 SYSTEM

101524.02 + 101530.02

L-16 SYS: MOD.LED 4K 24V 5,3W L306 NE + L-16 SYS: MOD.M/O OV L306 NE

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

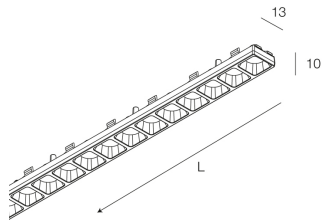


Caratteristiche

Uso: Interno
Fascio: 25°+60
Colore: NERO
L: 280mm
A: 13mm
H: 10mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni

Dati tecnici

IP: 20
UGR: <19
SELV: No



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: 8/4/2025, 10:36:32

L-16 SYSTEM

101524.02 + 101530.02


L-16 SYS: MOD.LED 4K 24V 5,3W L306 NE + L-16 SYS: MOD.M/O OV L306 NE

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO

	L-16 SYS: K.ALIM.MOD. NE	101550.02
	L-16 SYS: K.GIUN.MOD-STRIP NE	101551.02
	L-16 SYS: K.GIUN.MOD-MOD NE	101552.02
	L-16 SYS: K.ALIM/GIUN.ANG. NE	101553.02

ACCESSORI DI MONTAGGIO

	L-16 SYS: ESTRATTORE M.LED/BIN.	101554.99
---	---------------------------------	-----------



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: 8/4/2025, 10:36:32