

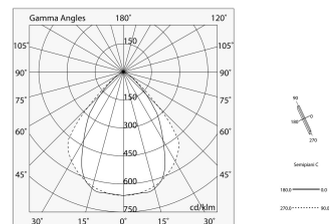
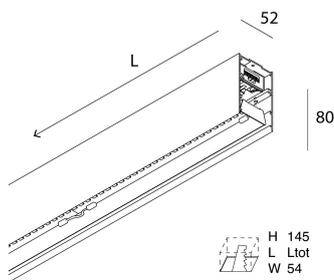
LUCKY EVO

100513.01H + 100574.99

LUCKY EVO: LED 32W DALI 3K BIA L=1406 + LUCKY EVO: DIFF.TRAS.+MICROS. PER

novalux

ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Usò: Interno
Tipo installazione: PARETE, INCASSO IN CARTONGESSO, SOSPENSIONE, PLAFONE, BINARIO
Emissione: DIRETTA
Ottica: MICROSTRUTTURATO
Colore: BIANCO
Dimmerazione: PUSH, DALI
Emergenza: NO
L: 1406mm
A: 52mm
H: 80mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni
Peso: 3.5kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 34.4W
Flusso luminoso apparecchio: 2462lm
IP: 40
Classe di isolamento: I
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
UGR: <19
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 32W
Flusso luminoso sorgente: 4686lm
Temperatura colore: 3000K
CRI: >80
Tolleranza colore: 3 Step MacAdam
LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009. IEC 60598-2:2015 2-1, 2-2

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.

[LUCKY EVO: 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: 4/7/2025, 15:44:58

LUCKY EVO

100513.01H + 100574.99

LUCKY EVO: LED 32W DALI 3K BIA L=1406 + LUCKY EVO: DIFF.TRAS.+MICROS. PER

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

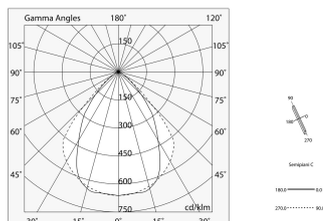
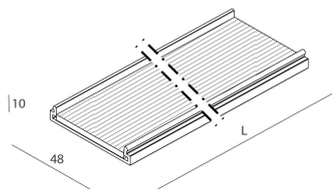


Caratteristiche

Uso: Interno
Ottica: MICROSTRUTTURATO
L: 1406mm
A: 48mm
H: 10mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni
Peso: 0.3kg

Dati tecnici

IP: 40
UGR: <19



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: 4/7/2025, 15:44:58

LUCKY EVO

100513.01H + 100574.99

LUCKY EVO: LED 32W DALI 3K BIA L=1406 + LUCKY EVO: DIFF.TRAS.+MICROS. PER

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO

	LUCKY EVO: TESTATE COPPIA BIA	18750.01
---	-------------------------------	-----------------

	LUCKY EVO: KIT DI GIUNZ. RETTILINEO	18751.99
---	-------------------------------------	-----------------

ACCESSORI DI MONTAGGIO

	ALL-TRACK: COPPIA ADATT. 3P+DALI BIA	106723.01
---	--------------------------------------	------------------

	LUCKY EVO: STAFFA PARETE "L" BIA	1005A2.01
---	----------------------------------	------------------

	LUCKY EVO: KIT INCASSO LED (2X)	18752.99
---	---------------------------------	-----------------

	LUCKY EVO: SPESS. CARTONG. 10MM 4PZ.	18753.99
---	--------------------------------------	-----------------

	KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P BIA	108921.01
---	--------------------------------	------------------

	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA	108922.01
---	--------------------------------	------------------

	HERO: SOSPL3000 1PZ. TESTA/CODA	108685.99
---	---------------------------------	------------------

	LUCKY EVO: SOSPL3000 1PZ. UNIONE	18757.99
---	----------------------------------	-----------------



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: 4/7/2025, 15:44:58