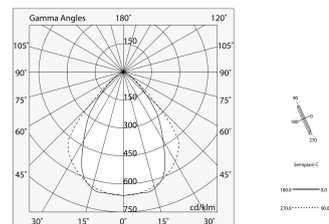
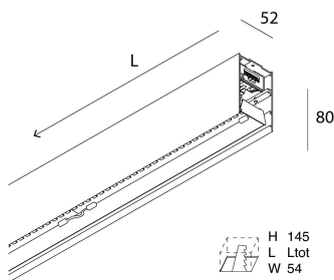


LUCKY EVO

100598.02H + 100578.99

LUCKY EVO: LED 57W DALI 4K NE L=2530 + LUCKY EVO: DIFF.TRAS.+MICROS. PER L2530

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Merkmale

Verwendung: Innen
Montageart: WANDMONTAGE, IM GIPSKARTON EINGEBAUT, AUFHÄNGELEUCHTEN, DECKENMONTAGE, SCHIENE
Emission: DIREKTE
Optik: MIKROSTRUKTURIERT
Farbe: SCHWARZ
Dimmung: PUSH, DALI
Notfall: NO
L: 2530mm
A: 52mm
H: 80mm
Hergestellt in: ITALY
Garantie: 5 Jahre
Gewicht: 6kg

Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 61.9W
Lichtstrom der Leuchte: 4509lm
IP: 40
Isolationsklasse: I
Versorgungsspannung: 220-240V 50/60Hz
UGR: <19
SELV: Si

Quelle

Lichtquelle: LED
Leistung der Stromquelle: 57W
Lichtstromquelle: 8744lm
Farbtemperatur: 4000K
CRI: >80
Farbtoleranz: 3 Step MacAdam
Lebensdauer LED: 50000h L80 B20

Konformität

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

Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 0Zertifiziertes Gerät in der RISIKO-FREIEN GRUPPE, in Übereinstimmung mit der Bestimmung CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

[Weitere Informationen über das Produkt](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italien
Tel: +39 051 860558 · Fax: +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com
Diese Unternehmen unterliegt der Verwaltung und Koordinierung von Seiten der SLV GmbH

Dieses Datenblatt ist Eigentum der Novalux S.r.l., alle Rechte vorbehalten. Novalux S.r.l. behält sich das Recht vor, Änderungen ohne jede vorherige Benachrichtigung durchzuführen.
Letzte aktualisierung: 4/4/2025, 19:58:13

LUCKY EVO

100598.02H + 100578.99

LUCKY EVO: LED 57W DALI 4K NE L=2530 + LUCKY EVO: DIFF.TRAS.+MICROS. PER L2530

novalux

ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

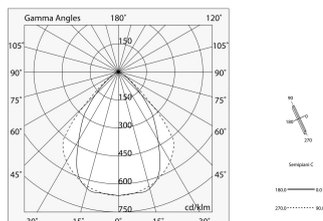
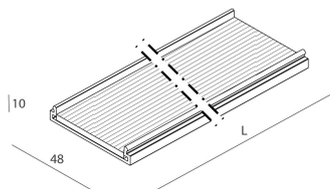


Merkmale

Verwendung: Innen
Optik: MIKROSTRUKTURIERT
L: 2530mm
A: 48mm
H: 10mm
Hergestellt in: ITALY
Garantie: 5 Jahre
Gewicht: 0.55kg

Technische Daten

IP: 40
UGR: <19



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italien
Tel: +39 051 860558 · Fax: +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com
Diese Unternehmen unterliegt der Verwaltung und Koordinierung von Seiten der SLV GmbH

Dieses Datenblatt ist Eigentum der Novalux S.r.l., alle Rechte vorbehalten. Novalux S.r.l. behält sich das Recht vor, Änderungen ohne jede vorherige Benachrichtigung durchzuführen.
Letzte aktualisierung: 4/4/2025, 19:58:13

LUCKY EVO

100598.02H + 100578.99

LUCKY EVO: LED 57W DALI 4K NE L=2530 + LUCKY EVO: DIFF.TRAS.+MICROS. PER L2530

novalux

ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ERGÄNZENDES ZUBEHÖR

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

	LUCKY EVO: TESTATE COPPIA NE	18750.02
---	------------------------------	-----------------

MONTAGEZUBEHÖR

	ALL-TRACK: COPPIA ADATT. 3P+DALI NER	106723.02
---	--------------------------------------	------------------

	LUCKY EVO: STAFFA PARETE "L" NE	1005A2.02
---	---------------------------------	------------------

	LUCKY EVO: KIT INCASSO LED (3X)	1005A1.99
---	---------------------------------	------------------

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

	KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P NE	108921.02
---	-------------------------------	------------------

	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P NE	108922.02
---	-------------------------------	------------------

	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) Italien
Tel: +39 051 860558 · Fax: +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com
Diese Unternehmen unterliegt der Verwaltung und Koordinierung von Seiten der SLV GmbH

Dieses Datenblatt ist Eigentum der Novalux S.r.l., alle Rechte vorbehalten. Novalux S.r.l. behält sich das Recht vor, Änderungen ohne jede vorherige Benachrichtigung durchzuführen.
Letzte aktualisierung: 4/4/2025, 19:58:13