

Caratteristiche

Uso: Interno

Tipo installazione: PARETE, INCASSO IN CARTONGESSO, SOSPENSIONE, PLAFONE, BINARIO

Emissione: DIRETTA

Ottica: OPALE

Colore: BIANCO

Dimmerazione: PUSH, DALI

Emergenza: NO

L: 589x589mm

A: 53mm

H: 69mm

Made in: ITALY

Garanzia: 5 anni

Peso: 2.1kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 28.5W

Flusso luminoso apparecchio: 1909lm

IP: 40

Classe di isolamento: I

N° Driver per prodotto: 1

Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz

SELV: Si

Sorgente

Sorgente luminosa: LED

Potenza sorgente: 24W

Temperatura colore: 2700K

CRI: >90

Tolleranza colore: 3 Step MacAdam

LED lifespan: 50000h L90 B10

Conformità

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

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.

[HERO: Visualizza maggiori info sul prodotto](#)



Caratteristiche

Uso: Interno

Ottica: OPALE

L: 589x589mm

A: 48mm

H: 6mm

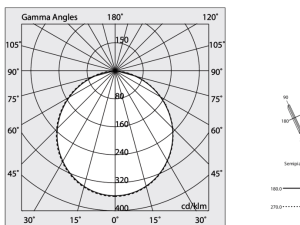
Made in: ITALY

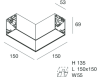
Garanzia: 5 anni

Peso: 0.2kg

Dati tecnici

IP: 40



ACCESSORI DI COMPLETAMENTO

HERO: MOD.CIECO ANG.SX 150 BIA

108677.01

HERO: MOD.CIECO 1680 BIA

108681.01

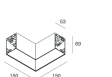
HERO: MOD.CIECO 1400 BIA

108680.01

HERO: MOD.CIECO 250 BIA

108676.01

HERO: MOD.CIECO 1120 BIA

108679.01

HERO: MOD.CIECO ANG.DX 150 BIA

108678.01**ACCESSORI DI MONTAGGIO**

KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P BIA

108921.01

HERO: SOSPL3000 1PZ TESTA W.G.BASSO

108685.99

KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA

108922.01

HERO: STAFFA PARETE "L" BIA

108687.01

HERO

108664.01 + 108908.99

HERO: ANG.DX 24W 2.7K 589 DALI BIA + HERO: ANG.N.2 DIFF.OPALE PER 589

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



HERO: SPESS. CARTONG. 10MM 2PZ.

108689.99



HERO: SOSPL3000 1PZ UNIONE W.G.BASSO

108686.99



HERO: SOSPL3000 1PZ TESTA W.G.ALTO

1086A1.99



HERO: KIT INCASSO LED (1X)

108688.99



HERO: SOSPL3000 1PZ UNIONE W.G.ALTO

1086A2.99



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: 6/8/2025, 12:18:58