



Características

Uso: Interior

Tipo de instalación: PARED, EMPOTRABLE EN PLADUR, COLGANTE, MONTAJE EN TECHO, RIELES

Emisión: DIRECTA

Ópticas: MICROÓPTICAS

Color: BLANCO

Atenuación: DALI2, PUSH

Emergencia: NO

L: 1400mm

A: 53mm

H: 69mm

Fabricado en: ITALY

Garantía: 5 años

Peso: 4.2kg

Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 39.6W

Flujo luminoso luminaria: 3587lm

IP: 40

Clase de aislamiento: I

Nº driver por producto: 1

Tensión de alimentación: 220-240V 50/60Hz

Índice de Deslumbramiento Unificado: <19

SELV: Si

Sorgente

Fuente de iluminación: LED

Fuente de energía: 36W

Flujo luminoso fuente: 4360lm

Temperatura de color: 3000K

ICR: >90

Tolerancia del color: 3 Step MacAdam

Vida útil LED: 50000h L90 B10

Conformidad

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

Norme

Riesgo fotobiológico: GRUPO DE RIESGO 0 Dispositivo certificado en el GRUPO EXENTO, de conformidad con CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

Criterios Ambientales Mínimos para la construcción: CAM edilizia - Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256 e 24 novembre 2025 n.256.

Luminancia media

Límite de luminancia en entornos con pantallas de visualización: Menos de 3000 cd/m² para ángulos de elevación > 65° (según EN 12464-1:2011).

[HERO PLUS: Ver más información de producto](#)







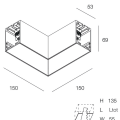


HERO PLUS

114670.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESORIOS ADICIONALES

	HERO+: KIT DI GIUNZIONE PROFILI 1PZ	108940.99
	HERO: COPPIA TESTATE BIA	108684.01
	HERO+: MOD.CIECO 280 BIA	114685.01
	HERO+: MOD.CIECO 1120 BIA	114686.01
	HERO+: MOD.CIECO 1400 BIA	114687.01
	HERO+: MOD.CIECO 1680 BIA	114688.01
	HERO+: MOD.CIECO ANG. SX DX 150 BIA	114689.01

ACCESORIOS DE MONTAJE

	HERO: SOSPL.3000 1PZ TESTA W.G.ALTO	1086A1.99
	HERO+: SOSP L.3M REGOLA. DAL BASSO 1PZ	114694.99
	ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P BI	106757.01















Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italia
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Correo electrónico: info@novalux.it · Número IVA 00536541204 · novalux.com
Empresa sujeta a la gestión y coordinación de SLV GmbH

Esta ficha de datos técnica es propiedad de Novalux S.r.l., todos los derechos reservados. Novalux S.r.l. se reserva el derecho a efectuar cambios sin aviso previo.
Última actualización: 29/5/2026, 22:32:38

HERO PLUS

114670.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

	ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P NE	106757.02
	ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P+DALI BI	106758.01
	ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P+DALI NE	106758.02
	HERO: STAFFA PARETE "L" BIA	108687.01
	HERO: STAFFA PARETE "L" NE	108687.02
	HERO: STAFFA PARETE "L" CAF	108687.20
	HERO: STAFFA PARETE "L" CAP	108687.21
	HERO: KIT INCASSO LED (1X)	108688.99
	HERO: SPESS. CARTONG. 10MM 2PZ.	108689.99
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA	108922.01
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P NE	108922.02
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P CAF	108922.20



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italia
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Correo electrónico: info@novalux.it · Número IVA 00536541204 · novalux.com
Empresa sujeta a la gestión y coordinación de SLV GmbH

Esta ficha de datos técnica es propiedad de Novalux S.r.l., todos los derechos reservados. Novalux S.r.l. se reserva el derecho a efectuar cambios sin aviso previo.
Última actualización: 29/5/2026, 22:32:38

HERO PLUS

114670.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P CAP

108922.21

ACCESORIOS DE EMERGENCIA



HERO+: KIT 2 CAVI 1X1.5 EMERGE. L.1400

108941.99



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italia
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Correo electrónico: info@novalux.it · Número IVA 00536541204 · novalux.com
Empresa sujeta a la gestión y coordinación de SLV GmbH

Esta ficha de datos técnica es propiedad de Novalux S.r.l., todos los derechos reservados. Novalux S.r.l. se reserva el derecho a efectuar cambios sin aviso previo.
Última actualización: 29/5/2026, 22:32:38