

# HERO PLUS

114645.02 + 108912.99

HERO+: EM 40W 4K 1680 NE + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1680



**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Características

Uso: Interior

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

Emisión: DIRECTA

Ópticas: MICROPRISMÁTICA

Color: NEGRO

Atenuación: ON/OFF

Emergencia: Autonomía 1 h/Recarga 12 h

L: 1680mm

A: 53mm

H: 69mm

Fabricado en: ITALY

Garantía: 5 años batería excluida

Peso: 5.2kg

## Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 44W

Flujo luminoso luminaria: 4846lm

Flujo luminoso en emergencia: 10%

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: 40W

Flujo luminoso fuente: 6906lm

Temperatura de color: 4000K

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, CEI EN 60598-2-22:2023

## 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.

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



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, 23:10:03



# HERO PLUS

114645.02 + 108912.99

HERO+: EM 40W 4K 1680 NE + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1680

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESORIOS ADICIONALES

	HERO: TESTATA OPALE PER SCHERMO TL 2PZ	<b>108930.99</b>
	HERO+: KIT DI GIUNZIONE PROFILI 1PZ	<b>108940.99</b>
	HERO: COPPIA TESTATE NE	<b>108684.02</b>
	HERO+: MOD.CIECO 280 NE	<b>114685.02</b>
	HERO+: MOD.CIECO 1120 NE	<b>114686.02</b>
	HERO+: MOD.CIECO 1400 NE	<b>114687.02</b>
	HERO+: MOD.CIECO 1680 NE	<b>114688.02</b>
	HERO+: MOD.CIECO ANG. SX DX 150 NE	<b>114689.02</b>

## ACCESORIOS DE MONTAJE

	HERO: SOSP.L3000 1PZ TESTA W.G.ALTO	<b>1086A1.99</b>
	HERO+: SOSP L.3M REGOLA. DAL BASSO 1PZ	<b>114694.99</b>



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, 23:10:03

# HERO PLUS

114645.02 + 108912.99

HERO+: EM 40W 4K 1680 NE + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1680

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

	HERO: STAFFA PARETE "L" BIA	<b>108687.01</b>
	HERO: STAFFA PARETE "L" NE	<b>108687.02</b>
	HERO: STAFFA PARETE "L" CAF	<b>108687.20</b>
	HERO: STAFFA PARETE "L" CAP	<b>108687.21</b>
	HERO: KIT INCASSO LED (1X)	<b>108688.99</b>
	HERO: SPESS. CARTONG. 10MM 2PZ.	<b>108689.99</b>
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P BIA	<b>108920.01</b>
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P NE	<b>108920.02</b>
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P CAF	<b>108920.20</b>
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P CAP	<b>108920.21</b>



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, 23:10:03