

# HERO PLUS C

114802.02 + 108932.99

HERO+C: 33W 2.7K 1400 NE + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1400

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Características

Uso: Interior  
Tipo de instalación: EMPOTRABLE EN PLADUR  
Emisión: DIRECTA  
Ópticas: OPALO DE ALTA TRANSMITANCIA  
Color: NEGRO  
Atenuación: ON/OFF  
Emergencia: NO  
L: 1400mm  
A: 53mm  
H: 69mm  
Fabricado en: ITALY  
Garantía: 5 años  
Peso: 3.5kg

## Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 36,5W  
Flujo luminoso luminaria: 3975lm  
IP: 40  
Clase de aislamiento: I  
Nº driver por producto: 1  
Tensión de alimentación: 220-240V 50/60Hz  
SELV: Si

## Sorgente

Fuente de iluminación: LED  
Fuente de energía: 33W  
Flujo luminoso fuente: 5190lm  
Temperatura de color: 2700K  
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 1000 cd/m<sup>2</sup> para ángulos de elevación > 65° (según EN 12464-1:2011).

[HERO PLUS C: 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, 23:20:16

# HERO PLUS C

114802.02 + 108932.99

HERO+C: 33W 2.7K 1400 NE + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1400

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Características

Uso: Interior  
Ópticas: OPALO DE ALTA TRANSMITANCIA  
L: 1400mm  
A: 48mm  
H: 6mm  
Fabricado en: ITALY  
Garantía: 5 años  
Peso: 0.2kg

## Datos técnicos

IP: 40  
SELV: No

## Luminancia media

Límite de luminancia en entornos con pantallas de visualización: Menos de 1000 cd/m<sup>2</sup> para ángulos de elevación > 65° (según EN 12464-1:2011).



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, 23:20:16

# HERO PLUS C

114802.02 + 108932.99

HERO+C: 33W 2.7K 1400 NE + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1400

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESORIOS ADICIONALES

	HERO: TESTATA OPALE PER SCHERMO TL 2PZ	108930.99
	HERO C: COPPIA TESTATE NE	108860.02
	HERO+C: MOD.CIECO 280 NE	114861.02
	HERO+C: MOD.CIECO 1120 NE	114862.02
	HERO+C: MOD.CIECO 1400 NE	114863.02
	HERO+C: MOD.CIECO 1680 NE	114864.02
	HERO+C: MOD.CIECO ANG.SX DX 150 NE	114865.02



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, 23:20:16