

# HERO PLUS

114601.21 + 108910.99

HERO+: 27W 2.7K 1120 CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1120



**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: PARETE, INCASSO IN CARTONGESSO, SOSPENSIONE, PLAFONE, BINARIO  
Emissione: DIRETTA  
Ottica: MICROPRISMATIZZATO  
Colore: CAPPUCCINO  
Dimmerazione: ON/OFF  
Emergenza: NO  
L: 1120mm  
A: 53mm  
H: 69mm  
Made in: ITALY  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 2.8kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 30W  
Flusso luminoso apparecchio: 2913lm  
IP: 40  
Classe di isolamento: I  
N° Driver per prodotto: 1  
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz  
UGR: <19  
SELV: Si

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 27W  
Flusso luminoso sorgente: 4152lm  
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: CAM edilizia - Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256 e 24 novembre 2025 n.256.

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



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: 29/5/2026, 15:15:37

# HERO PLUS

114601.21 + 108910.99

HERO+: 27W 2.7K 1120 CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1120



**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## Caratteristiche

Ottica: MICROPRISMATIZZATO

L: 1120mm

A: 48mm

H: 6mm

Made in: ITALY

Garanzia: 5 anni

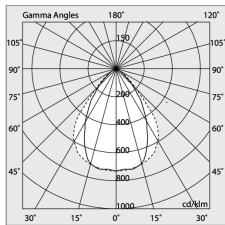
Peso: 0.13kg

## Dati tecnici

IP: 40

UGR: <19

SELV: No



# HERO PLUS

114601.21 + 108910.99

HERO+: 27W 2.7K 1120 CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1120

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO

|                                                                                     |                                        |           |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------|
|    | HERO: TESTATA OPALE PER SCHERMO TL 2PZ | 108930.99 |
|    | HERO+: KIT DI GIUNZIONE PROFILI 1PZ    | 108940.99 |
|    | HERO: COPPIA TESTATE CAP               | 108684.21 |
|    | HERO+: MOD.CIECO 280 CAP               | 114685.21 |
|   | HERO+: MOD.CIECO 1120 CAP              | 114686.21 |
|  | HERO+: MOD.CIECO 1400 CAP              | 114687.21 |
|  | HERO+: MOD.CIECO 1680 CAP              | 114688.21 |
|  | HERO+: MOD.CIECO ANG. SX DX 150 CAP    | 114689.21 |

## ACCESSORI DI MONTAGGIO

|                                                                                     |                                        |           |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------|
|  | HERO: SOSP.L3000 1PZ TESTA W.G.ALTO    | 1086A1.99 |
|  | HERO+: SOSP L.3M REGOLA. DAL BASSO 1PZ | 114694.99 |



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: 29/5/2026, 15:15:37

# HERO PLUS

114601.21 + 108910.99

HERO+: 27W 2.7K 1120 CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1120

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

|                                                                                                    |                                         |           |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------|
|                   | ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P BI      | 106757.01 |
|                   | 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 3P BIA          | 108920.01 |
|                 | KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P NE           | 108920.02 |



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: 29/5/2026, 15:15:37

# HERO PLUS

114601.21 + 108910.99

HERO+: 27W 2.7K 1120 CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 1120

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P CAF

**108920.20**



KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P CAP

**108920.21**



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: 29/5/2026, 15:15:37