

# HERO PLUS B

114726.01 + 108914.99

HERO+B: 99W 2.7K 2240 DALI/PUSH BIA + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 2240



**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur  
Type installation: SUSPENSION  
Émission: DIRECTE/INDIRECTE  
Optique: MICRO-PRISMATIQUE  
Couleur: BLANC  
Variation: DALI2, PUSH  
Urgence: NO  
L: 2240mm  
A: 53mm  
H: 92mm  
Fabriqué en: ITALY  
Garantie: 5 ans  
Poids: 8kg

## Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 109W  
Flux lumineux lumineuse: 5827lm  
Flux lumineux indirect: 5136lm  
IP: 40  
Classe d'isolation: I  
N° de driver par produit: 2  
Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz  
UGR: <19  
SELV: Si

## La source

Source lumineuse: LED  
Puissance source: 99W  
Flux lumineux de la source: 8304lm  
Température couleur: 2700K  
IRC: >90  
Tolérance couleur: 3 Step MacAdam  
Durée de vie LED: 50000h L90 B10

## Conformité

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

## Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 0Équipement certifié dans le GROUPE SANS RISQUE, selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.  
CAM bâtiment: CAM edilizia - Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256 e 24 novembre 2025 n.256.

[HERO PLUS B: Voir plus d'informations sur le produit](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italie  
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com  
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
Dernière actualisation: 29/5/2026, 20:11:33

# HERO PLUS B

114726.01 + 108914.99

HERO+B: 99W 2.7K 2240 DALI/PUSH BIA + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 2240

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Caractéristiques

Optique: MICRO-PRISMATIQUE

L: 2240mm

A: 48mm

H: 6mm

Fabriqué en: ITALY

Garantie: 5 ans

Poids: 0.4kg

## Données techniques

IP: 40

UGR: <19

SELV: No



# HERO PLUS B

114726.01 + 108914.99

HERO+B: 99W 2.7K 2240 DALI/PUSH BIA + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 2240

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

	HERO: TESTATA OPALE PER SCHERMO TL 2PZ	<b>108930.99</b>
	HERO+: KIT DI GIUNZIONE PROFILI 1PZ	<b>108940.99</b>
	HERO B: COPPIA TESTATE BIA	<b>1087B1.01</b>
	HERO+B: MOD.CIECO 280 BIA	<b>114785.01</b>
	HERO+B: MOD.CIECO 1120 BIA	<b>114786.01</b>
	HERO+B: MOD.CIECO 1400 BIA	<b>114787.01</b>
	HERO+B: MOD.CIECO 1680 BIA	<b>114788.01</b>
	HERO+B: MOD.CIECO ANG. SX DX 150 BIA	<b>114789.01</b>

## ACCESSOIRES DE MONTAGE

	KIT SOSPENSIONE HERO+B/MINI B L. 1.2M 2PZ	<b>114794.99</b>
	KIT SOSPENSIONE HERO+B/MINI B L. 3M 2PZ	<b>114795.99</b>



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italie  
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com  
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
Dernière actualisation: 29/5/2026, 20:11:33

# HERO PLUS B

114726.01 + 108914.99

HERO+B: 99W 2.7K 2240 DALI/PUSH BIA + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 2240

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



KIT SOSPENSIONE HERO+B/MINI B L.1.2M 3PZ

**114796.99**



KIT SOSPENSIONE HERO+B/MINI B L. 3M 3PZ

**114797.99**



KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P BIA

**108920.01**



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA

**108922.01**

## ACCESSOIRES D'URGENCE



HERO+: KIT 2 CAVI 1X1.5 EMERGE. L.2800

**108943.99**



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italie  
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com  
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
Dernière actualisation: 29/5/2026, 20:11:33