

# HERO PLUS

114659.21 + 108944.99

HERO+: ANG.DX 27W 3K 594 DALI CAP + HERO+: DIFFUSORE OPALE PER ANGOLO 594



**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



H 135  
L 594x594  
W 55

## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur  
Type installation: APPLIQUE MURALE, ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE, SUSPENSION, PLAFONNIER, RAIL  
Émission: DIRECTE  
Optique: OPALE  
Couleur: CAPPUCINO  
Variation: DALI2, PUSH  
Urgence: NO  
L: 594x594mm  
A: 53mm  
H: 69mm  
Fabriqué en: ITALY  
Garantie: 5 ans  
Poids: 2.1kg

## Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 30W  
Flux lumineux lumineuse: 2680lm  
IP: 40  
Classe d'isolation: I  
N° de driver par produit: 1  
Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz  
SELV: Si

## La source

Source lumineuse: LED  
Puissance source: 27W  
Flux lumineux de la source: 4436lm  
Température couleur: 3000K  
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, CEI EN 60598-2-2:2012

## Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 0 Équipement 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.

## Luminance moyenne

Limite de luminance dans les pièces avec des installations vidéo : Moins de 1000 cd/m2 pour des angles > 65° (selon la norme EN 12464-1:2011).

[HERO PLUS: 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, 20:08:18

# HERO PLUS

114659.21 + 108944.99

HERO+: ANG.DX 27W 3K 594 DALI CAP + HERO+: DIFFUSORE OPALE PER ANGOLO 594

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur  
Optique: OPALE  
L: 594x594mm  
A: 48mm  
H: 6mm  
Fabriqué en: ITALY  
Garantie: 5 ans  
Poids: 0.2kg

## Données techniques

IP: 40  
SELV: No

## Luminance moyenne

Limite de luminance dans les pièces avec des installations vidéo : Moins de 1000 cd/m<sup>2</sup> pour des angles > 65° (selon la norme EN 12464-1:2011).



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, 20:08:18







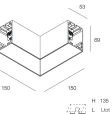
# HERO PLUS

114659.21 + 108944.99

HERO+: ANG.DX 27W 3K 594 DALI CAP + HERO+: DIFFUSORE OPALE PER ANGOLO 594

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

	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

## ACCESSOIRES DE MONTAGE

	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) 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, 20:08:18

# HERO PLUS

114659.21 + 108944.99

HERO+: ANG.DX 27W 3K 594 DALI CAP + HERO+: DIFFUSORE OPALE PER ANGOLO 594

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

	ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P NE	<b>106757.02</b>
	ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P+DALI BI	<b>106758.01</b>
	ALL-TRACK EVO: COPPIA ADATT. 3P+DALI NE	<b>106758.02</b>
	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 5P BIA	<b>108922.01</b>
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P NE	<b>108922.02</b>
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P CAF	<b>108922.20</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  
Enterprise 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, 20:08:18

# HERO PLUS

114659.21 + 108944.99

HERO+: ANG.DX 27W 3K 594 DALI CAP + HERO+: DIFFUSORE OPALE PER ANGOLO 594

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P CAP

**108922.21**

## ACCESSOIRES D'URGENCE

---



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

**108941.99**



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, 20:08:18