

HERO PLUS

114646.01 + 108933.99

HERO+: EM 40W 2.7K 1680 DALI BIA + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1680



novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: PARETE, INCASSO IN CARTONGESSO, SOSPENSIONE, PLAFONE, BINARIO
Emissione: DIRETTA
Ottica: OPALE ALTA TRASMITTANZA
Colore: BIANCO
Dimmerazione: DALI2, PUSH
Emergenza: Autonomia 1h/Ricarica 12h
L: 1680mm
A: 53mm
H: 69mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni eccetto batteria
Peso: 5.2kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 44W
Flusso luminoso apparecchio: 4771lm
Flusso luminoso in emergenza: 10%
IP: 40
Classe di isolamento: I
N° Driver per prodotto: 1
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 40W
Flusso luminoso sorgente: 6228lm
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, CEI EN 60598-2-22:2023

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.

Luminanza media

Limite di luminanza in ambienti con videotermini: Inferiore alle 1000 cd/mq per angoli > 65° (secondo EN 12464-1:2011).

[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, 15:29:59

HERO PLUS

114646.01 + 108933.99

HERO+: EM 40W 2.7K 1680 DALI BIA + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1680

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Uso: Interno
Ottica: OPALE ALTA TRASMITTANZA
L: 1680mm
A: 48mm
H: 6mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni
Peso: 0.4kg

Dati tecnici

IP: 40
SELV: No

Luminanza media

Limite di luminanza in ambienti con videotermini: Inferiore alle 1000 cd/mq per angoli > 65° (secondo EN 12464-1:2011).



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, 15:29:59

HERO PLUS

114646.01 + 108933.99

HERO+: EM 40W 2.7K 1680 DALI BIA + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1680

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 BIA	108684.01
	HERO+: MOD.CIECO 280 BIA	114685.01
	HERO+: MOD.CIECO 1120 BIA	114686.01
	HERO+: MOD.CIECO 1400 BIA	114687.01
	HERO+: MOD.CIECO 1680 BIA	114688.01
	HERO+: MOD.CIECO ANG. SX DX 150 BIA	114689.01

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, 15:29:59

HERO PLUS

114646.01 + 108933.99

HERO+: EM 40W 2.7K 1680 DALI BIA + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1680

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

	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 5P BIA	108922.01
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P NE	108922.02
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P CAF	108922.20
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P CAP	108922.21

ACCESSORI DI EMERGENZA

	HERO+: KIT 2 CAVI 1X1.5 EMERGE. L.1400	108941.99
	HERO+: KIT 2 CAVI 1X1.5 EMERGE. L.1960	108942.99



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, 15:29:59

HERO PLUS

114646.01 + 108933.99

HERO+: EM 40W 2.7K 1680 DALI BIA + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1680

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



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, 15:29:59

HERO PLUS

114646.01 + 108933.99

HERO+: EM 40W 2.7K 1680 DALI BIA + HERO+: DIFF. OPALE ALTA TRASMIT PER 1680

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



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

108943.99



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, 15:29:59