

Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: PARETE, INCASSO IN CARTONGESSO, SOSPENSIONE, PLAFONE, BINARIO
Emissione: DIRETTA
Ottica: MICROPRISMATIZZATO
Colore: CAPPUCCINO
Dimmerazione: PUSH, DALI
Emergenza: NO
L: 2800mm
A: 53mm
H: 69mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni
Peso: 9.7kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 69.7W
Flusso luminoso apparecchio: 5887lm
IP: 40
Classe di isolamento: I
N° Driver per prodotto: 2
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
UGR: <19
SELV: Si

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 59W
Temperatura colore: 4000K
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: Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

HERO

108660.21 + 108916.99

HERO: 59W 4K 2800 DALI CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 2800



novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

Caratteristiche

Ottica: MICROPRISMATIZZATO

L: 2800mm

A: 48mm

H: 6mm

Made in: ITALY

Garanzia: 5 anni

Peso: 0.6kg

Dati tecnici

IP: 40

UGR: <19

SELV: No



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, 15:46:31









HERO

108660.21 + 108916.99



HERO: 59W 4K 2800 DALI CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 2800

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO

| | | |
|---|--|-----------|
|  | HERO: MOD.CIECO ANG.SX 150 CAP | 108677.21 |
|  | HERO: MOD.CIECO 1120 CAP | 108679.21 |
|  | HERO: MOD.CIECO 1680 CAP | 108681.21 |
|  | HERO: TESTATA OPALE PER SCHERMO TL 2PZ | 108930.99 |
|  | HERO: COPPIA TESTATE CAP | 108684.21 |
|  | HERO: MOD.CIECO 1400 CAP | 108680.21 |
|  | HERO: MOD.CIECO 250 CAP | 108676.21 |
|  | HERO: MOD.CIECO ANG.DX 150 CAP | 108678.21 |

ACCESSORI DI MONTAGGIO

| | | |
|---|-------------------------------------|-----------|
|  | KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P BIA | 108921.01 |
|  | HERO: SOSPL3000 1PZ TESTA W.G.BASSO | 108685.99 |



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, 15:46:31

HERO

108660.21 + 108916.99

HERO: 59W 4K 2800 DALI CAP + HERO: DIFF.MICROPRISM. PER 2800

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------|
|  | KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA | 108922.01 |
|  | HERO: SPESS. CARTONG. 10MM 2PZ. | 108689.99 |
|  | HERO: SOSPL.3000 1PZ UNIONE W.G.BASSO | 108686.99 |
|  | ALL-TRACK: COPPIA ADATT. 3P+DALI NER | 106723.02 |
|  | KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P CAP | 108921.21 |
|  | ALL-TRACK: COPPIA ADATT. 3P+DALI BIA | 106723.01 |
|  | HERO: SOSPL.3000 1PZ TESTA W.G.ALTO | 1086A1.99 |
|  | HERO: KIT INCASSO LED (1X) | 108688.99 |
|  | KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P CAP | 108922.21 |
|  | HERO: SOSPL.3000 1PZ UNIONE W.G.ALTO | 1086A2.99 |
|  | HERO: STAFFA PARETE "L" CAP | 108687.21 |



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, 15:46:31