



## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: SOSPENSIONE  
Emissione: DIRETTA/INDIRETTA  
Ottica: MICRO OTTICHE  
Colore: BIANCO  
Dimmerazione: PUSH  
Emergenza: NO  
L: 1428mm  
A: 53mm  
H: 92mm  
Made in: ITALY  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 5kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 69W  
Flusso luminoso apparecchio: 6468lm  
Flusso luminoso diretto: 3638lm  
Flusso luminoso indiretto: 2830lm  
IP: 40  
Classe di isolamento: I  
N° Driver per prodotto: 2  
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz  
UGR: <19  
SELV: Sì

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 61W  
Temperatura colore: 3000K  
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

## 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: Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256.

## Luminanza media

Limite di luminanza in ambienti con videoterminali: Inferiore alle 3000 cd/mq per angoli > 65° (secondo EN 12464-1:2011).

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

# HERO B

108798.01

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



HERO B: MOD.CIECO 250 BIA

1087A3.01



HERO B: MOD.CIECO ANG.SX 150 BIA

1087A4.01



HERO B: MOD.CIECO ANG.DX 150 BIA

1087A5.01



HERO B: MOD.CIECO 1120 BIA

1087A6.01



HERO B: MOD.CIECO 1400 BIA

1087A7.01



HERO B: MOD.CIECO 1680 BIA

1087A8.01



HERO B: COPPIA TESTATE BIA

1087B1.01

## ACCESSORI DI MONTAGGIO



HERO B: KIT COPPIA CAVI SOSP. 5 M

1087B2.99



KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P BIA

108921.01



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA

108922.01



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: 6/8/2025, 11:59:44