

Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: SOSPENSIONE
Emissione: INDIRETTA
Ottica: OPALE
Colore: BIANCO
Dimmerazione: PUSH
Emergenza: NO
L: 1120mm
A: 53mm
H: 92mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni
Peso: 4kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 20W
Flusso luminoso apparecchio: 2123lm
IP: 40
Classe di isolamento: I
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 18W
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.








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

HERO B




1087C1.01

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, 11:57:41