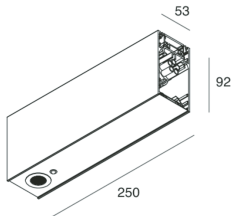




Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: SOSPENSIONE
Emissione: DIRETTA
Fascio: 36°
Colore: BIANCO
Dimmerazione: PUSH, DALI
Emergenza: Autonomia 3h/Ricarica 24h
L: 250mm
A: 53mm
H: 92mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni eccetto batteria



Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 5W
Flusso luminoso apparecchio: 140lm
Flusso luminoso in emergenza: 100%
IP: 40
Classe di isolamento: I
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
SELV: No

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 1W
Temperatura colore: 4500K
CRI: >80

Conformità

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-22:2023

Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

[HERO B: 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 · PIVA 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, 11:43:56

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



HERO B: COPPIA TESTATE BIA

1087B1.01



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, 11:43:56