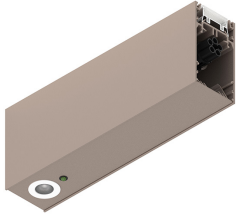


HERO B

1087D5.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

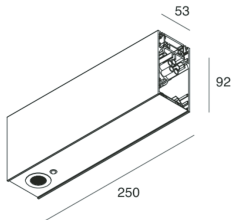


Merkmale

Verwendung: Innen
Montageart: AUFHÄNGELEUCHTEN
Emission: DIREKTE
Strahl: 36°
Farbe: CAPPUCCINO
Dimmung: PUSH, DALI
Notfall: Laufzeit 3h/Aufladung 24h
L: 250mm
A: 53mm
H: 92mm
Hergestellt in: ITALY
Garantie: 5 Jahre außer Batterie

Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 5W
Lichtstrom der Leuchte: 140lm
Lichtstrom im Notfall: 100%
IP: 40
Isolationsklasse: I
Versorgungsspannung: 220-240V 50/60Hz
SELV: No



Quelle

Lichtquelle: LED
Leistung der Stromquelle: 1W
Farbtemperatur: 4500K
CRI: >80

Konformität

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

Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 1 Zertifiziertes Gerät der RG1-GRUPPE - RISIKOGRUPPE 1 (niedrig) - Risikofrei aufgrund der Begrenzung der Strahlungsemission des Produkts gemäß den gesetzlichen Bestimmungen CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

[HERO B: Weitere Informationen über das Produkt](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italien
Tel: +39 051 860558 · Fax: +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com
Diese Unternehmen unterliegt der Verwaltung und Koordinierung von Seiten der SLV GmbH

Dieses Datenblatt ist Eigentum der Novalux S.r.l., alle Rechte vorbehalten. Novalux S.r.l. behält sich das Recht vor, Änderungen ohne jede vorherige Benachrichtigung durchzuführen.
Letzte aktualisierung: 6/8/2025, 13:56:33

HERO B

1087D5.21

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ERGÄNZENDES ZUBEHÖR



HERO B: COPPIA TESTATE CAP

1087B1.21



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italien
Tel: +39 051 860558 · Fax: +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com
Diese Unternehmen unterliegt der Verwaltung und Koordinierung von Seiten der SLV GmbH

Dieses Datenblatt ist Eigentum der Novalux S.r.l., alle Rechte vorbehalten. Novalux S.r.l. behält sich das Recht vor, Änderungen ohne jede vorherige Benachrichtigung durchzuführen.
Letzte aktualisierung: 6/8/2025, 13:56:33