

HERO B

108718.02 + 108904.99

HERO B: 79W 4K 1960 NE + HERO: DIFF. OPALE PER 1960

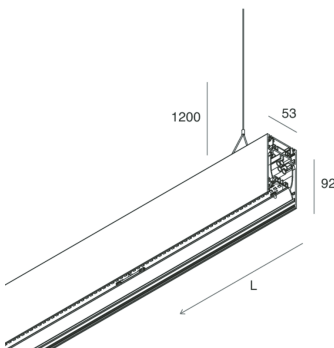


novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Merkmale

Verwendung: Innen
Montageart: AUFHÄNGELEUCHTEN
Emission: DIREKTE/INDIREKTE
Optik: OPAL
Farbe: SCHWARZ
Dimmung: ON/OFF
Notfall: NO
L: 1960mm
A: 53mm
H: 92mm
Hergestellt in: ITALY
Garantie: 5 Jahre
Gewicht: 7kg



Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 88.8W
Lichtstrom der Leuchte: 8209lm
Indirekter Lichtstrom: 4452lm
IP: 40
Isolationsklasse: I
Nr. der Treiber pro Produkt: 3
Versorgungsspannung: 220-240V 50/60Hz
SELV: Si

Quelle

Lichtquelle: LED
Leistung der Stromquelle: 79W
Farbtemperatur: 4000K
CRI: >90
Farbtoleranz: 3 Step MacAdam
Lebensdauer LED: 50000h L90 B10

Konformität

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

Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 0 Zertifiziertes Gerät in der RISIKO-FREIEN GRUPPE, in Übereinstimmung mit der Bestimmung CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.
CAM edilizia: Gemäß dem CAM EDILIZIA-Bauministerialerlass vom 23. Juni 2022 n.256.

[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, 14:46:24

HERO B

108718.02 + 108904.99

HERO B: 79W 4K 1960 NE + HERO: DIFF. OPALE PER 1960



novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

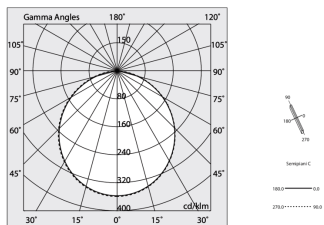


Merkmale

Verwendung: Innen
Optik: OPAL
L: 1960mm
A: 48mm
H: 6mm
Hergestellt in: ITALY
Garantie: 5 Jahre
Gewicht: 0.4kg

Technische Daten

IP: 40



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, 14:46:24

HERO B

108718.02 + 108904.99

HERO B: 79W 4K 1960 NE + HERO: DIFF. OPALE PER 1960

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

ERGÄNZENDES ZUBEHÖR



HERO B: MOD.CIECO 1680 NE

1087A8.02



HERO B: COPPIA TESTATE NE

1087B1.02



HERO B: MOD.CIECO ANG.DX 150 NE

1087A5.02



HERO B: MOD.CIECO 1120 NE

1087A6.02



HERO B: MOD.CIECO 1400 NE

1087A7.02



HERO B: MOD.CIECO 250 NE

1087A3.02



HERO B: MOD.CIECO ANG.SX 150 NE

1087A4.02

MONTAGEZUBEHÖR



HERO B: KIT COPPIA CAVI SOSP. 5 M

1087B2.99



KIT ALIMENTAZIONE L1200 3P BIA

108919.01



KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P NE

108920.02



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, 14:46:24

HERO B

108718.02 + 108904.99

HERO B: 79W 4K 1960 NE + HERO: DIFF. OPALE PER 1960

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



KIT ALIMENTAZIONE L1200 3P NE

108919.02



KIT ALIMENTAZIONE L3000 3P BIA

108920.01



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, 14:46:24