

Merkmale

Verwendung: Innen
Montageart: IM GIPSKARTON EINGEBAUT
Emission: DIREKTE
Optik: OPAL
Farbe: WEIß
Dimmung: PUSH, DALI
Notfall: MIT ZUBEHÖR
L: 595mm
A: 595mm
H: 12mm
Garantie: 5 Jahre
Gewicht: 0.855kg

Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 38W
Lichtstrom der Leuchte: 4334lm
Lichtstrom im Notfall: 1h: 12% / 3h: 5
IP: 40
Isolationsklasse: II
Nr. der Treiber pro Produkt: 1
Versorgungsspannung: 900mA driver incluso
SELV: Si

Quelle

Lichtquelle: LED
Leistung der Stromquelle: 35W
Lichtstromquelle: 4904lm
Farbtemperatur: 3000K
CRI: >80
Lebensdauer LED: 50000h L80 B20

Konformität

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 0Zertifiziertes 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.

[Weitere Informationen über das Produkt](#)



FRAME PANEL

104711.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

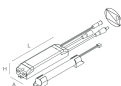
MONTAGEZUBEHÖR



THE PANEL 2: KIT INST.INC.RAS.CART.600

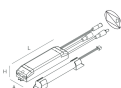
102028.99

NOTFALLZUBEHÖR



THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC

1020A4.99



THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC

1020A5.99



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: 14/11/2024, 19:56:47