

Caractéristiques

Utilisation: Intérieur
Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE
Émission: DIRECTE
Optique: OPALE
Couleur: BLANC
Variation: PUSH, DALI
Urgence: AVEC ACCESSOIRE
L: 595mm
A: 595mm
H: 12mm
Garantie: 5 ans
Poids: 0.855kg

Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 38W
Flux lumineux lumineuse: 3145lm
Flux lumineux en urgence: 1h: 12% / 3h: 5
IP: 40
Classe d'isolation: II
N° de driver par produit: 1
Tension d'alimentation: 950 mA ALIMENT.INCLUSO
SELV: Si

La source

Source lumineuse: LED
Puissance source: 35W
Flux lumineux de la source: 4208lm
Température couleur: 3000K
IRC: >80
Durée de vie LED: 50000h L80 B20

Conformité

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

Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 0 Équipement certifié dans le GROUPE SANS RISQUE, selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.
CAM bâtiment: Conforme au CAM EDILIZIA (critères environnementaux minimum) du décret ministériel italien du 23 juin 2022 n.256.

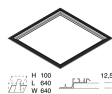
[FRAME PANEL: Voir plus d'informations sur le produit](#)

FRAME PANEL

104709.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948

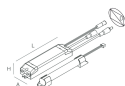
ACCESSOIRES DE MONTAGE



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

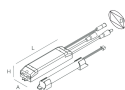
102028.99

ACCESSOIRES D'URGENCE



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 Fano di Argelato (BO) Italie
Tél: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · E-mail: info@novalux.it · N° TVA IT00536541204 · novalux.com
Entreprise soumise à la direction et à la coordination de SLV GmbH

Cette fiche technique est la propriété de Novalux S.r.l., tous droits réservés. Novalux S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.
Dernière actualisation: 6/8/2025, 15:01:08