

FRAME PANEL

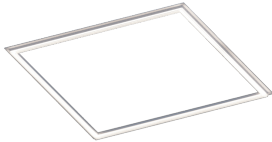
104707.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



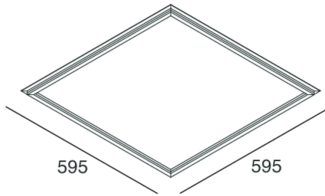
Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: INCASSO IN CARTONGESSO
Emissione: DIRETTA
Ottica: OPALE
Colore: BIANCO
Dimmerazione: PUSH, DALI
Emergenza: CON ACCESSORIO
L: 595mm
A: 595mm
H: 12mm
Garanzia: 5 anni
Peso: 0.9kg



Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 38W
Flusso luminoso apparecchio: 4334lm
Flusso luminoso in emergenza: 1h: 13% / 3h: 5%
IP: 40
Classe di isolamento: II
Tensione di alimentazione: 900 mA ALIMENT.INCLUSO
SELV: Sì



Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 35W
Flusso luminoso sorgente: 4904lm
Temperatura colore: 3000K
CRI: >80
LED lifespan: 50000h L80 B20

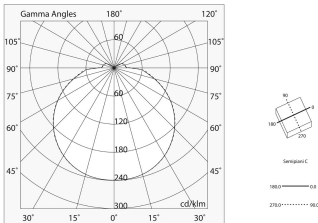
Conformità

CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009. IEC 60598-2:2015 2-1, 2-2

Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 0 Apparecchio certificato in GRUPPO ESENTE DA RISCHI, in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.
CAM edilizia: Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256.

[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 · 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: 19/12/2023, 17:29:17