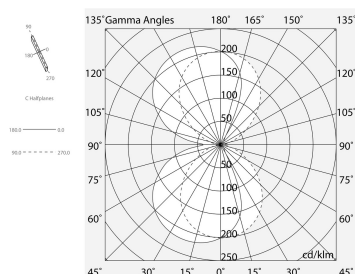
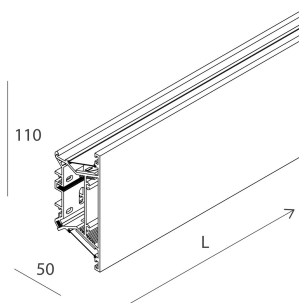
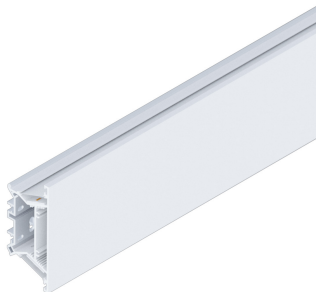


PROFILO T

100321.01

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: PARETE
Emissione: DIRETTA/INDIRETTA
Ottica: OPALE
Colore: BIANCO
Dimmerazione: PUSH, DALI
Emergenza: NO
L: 1400mm
A: 50mm
H: 110mm
Made in: ITALY
Garanzia: 5 anni
Peso: 4.4kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 59W
Flusso luminoso apparecchio: 6961lm
IP: 40
Classe di isolamento: I
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 2x27W
Flusso luminoso sorgente: 7935lm
Temperatura colore: 3000K
CRI: >80
Tolleranza colore: 3 Step MacAdam
LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

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

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.

[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.