

XTINY RECESSED|SURFACE

ARELUX S.R.L.
Alexei Tolstoy street, nr. 12, Bacău - 600093, ROMÂNIA.
Tel: +40 0234 514 492 / 546 620. Fax: +40 0234 546 677.

XT01R SWH

www.arelux.ro

10/2023

GENERAL INFORMATION / INFORMAȚII GENERALE / INFORMAZIONI GENERALI

Code	Finishing	Input voltage	Operating temp.	Weight
XT01R SWH	Sand white	48V DC	-30 ÷ +45 °C	0,81 kg

Description / Descriere / Descrizione

EN - Structural linear element for recessed mounting, length 2m, equipped with electrical circuit for 48V DC. Can be used as an individual light fitting, or for assembling luminous structures using connectors. It is mounted in plasterboard dropped ceilings or walls, trimless installing. It is delivered together with the covering element with the same length as the profile.

RO - Element liniar de structură pentru montaj încadrat, cu lungimea de 2m, echipat cu circuit pentru 48V DC. Poate fi utilizat pentru montajul individual sau pentru realizarea de structuri liniare cu ajutorul conectorilor. Se montează în tavane sau pereți din gipscarton, cu profilul fără ramă vizibilă. Se livrează împreună cu elementul de acoperire cu aceeași lungime cu profilul.

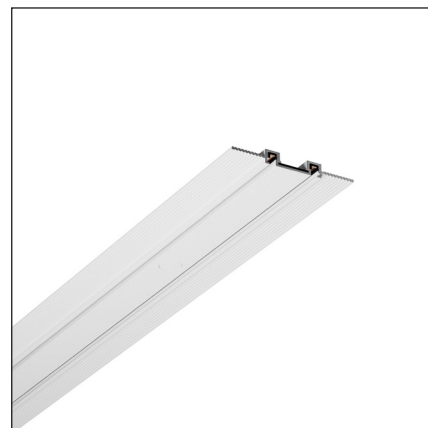
IT - Elemento lineare della struttura da incasso, lunghezza 2m, equipaggiato con circuito da 48V DC. Può essere usato per installazione singola o per la realizzazione di strutture luminose continue tramite i connettori. Si installa su controsoffitti o pareti in cartongesso, a filo, senza rivestimento del bordo del profilo. Viene consegnato insieme all'elemento di copertura con la stessa lunghezza del profilo.

Housing / Corp / Corpo

EN - Extruded aluminum profile, electrostatically painted in sand white. Covering element in white polycarbonate.

RO - Profil din aluminiu extrudat, vopsit în câmp electrostatic, culoare alb mat. Element de acoperire din policarbonat de culoare albă.

IT - Profilo estruso di alluminio verniciato in campo elettrostatico colore bianco opaco. Coperchio in policarbonato colore bianco.



Electric gear / Aparataj de alimentare / Alimentazione

EN - Power supply circuit for 48V DC located across the entire length of the profile.

RO - Circuit de alimentare pentru tensiune de 48V DC, situat pe toată lungimea profilului.

IT - Circuito di alimentazione per tensione da 48V DC, situato lungo l'intera lunghezza del profilo.

Important / Important / Importante

EN - This profile can be cut to the desired dimension (200 mm minimum for the installing of the connecting element).

RO - Acest profil poate fi tăiat la dimensiunea dorită (minim 200 mm pentru montajul elementului de conexiune).

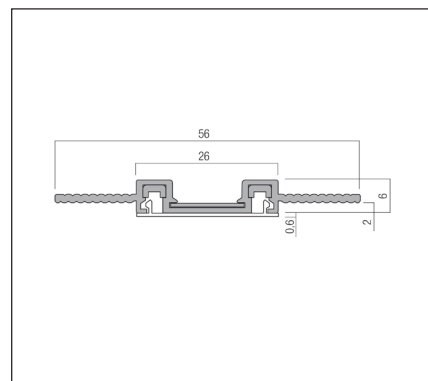
IT - Questo profilo può essere tagliato alla dimensione desiderata (minimo 200 mm per il montaggio dell'elemento di collegamento).

Range of applications / Aplicații / Campi di applicazione

EN - Decorative lighting in offices, reception areas, conference rooms or public working spaces. Domestic lighting. Individual mounting or in continuous light structures.

RO - Iluminatul decorativ în birouri, zone de recepție, săli de conferințe sau spații de lucru cu publicul. Iluminatul domestic. Montaj individual sau în structuri luminoase continue.

IT - Illuminazione decorativa in uffici, zone di ricezione, sale conferenza o spazi pubblici. Illuminazione domestica. Installazione singola o in strutture luminose continue.



Standards: EN 60598-1:2015 + A1:2018, EN 60598-2-1:2020, EN 60529:1992 + A2:2013, EN 55015:2019 + A11:2020, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013 + A1:2019, EN 61547:2009.