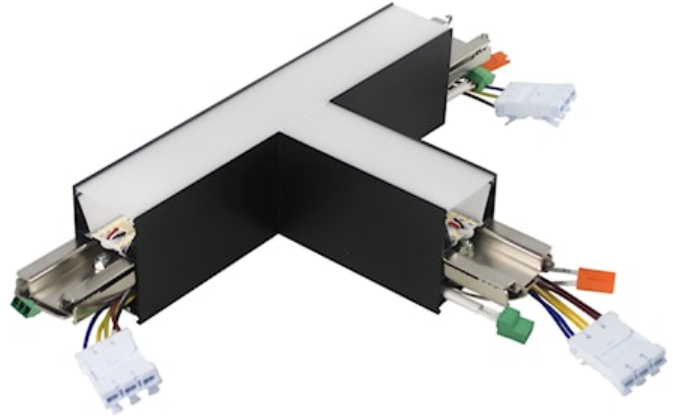


# OTAO LINEAR CORN-T OPAL 830/840 BK

Artikelnummer 0040810

**SYLVANIA**

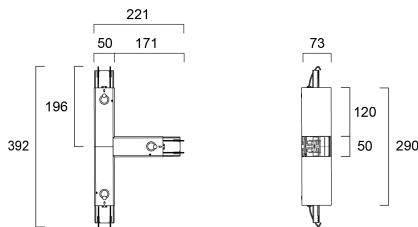
**PRO**<sup>TM</sup>



T-shape connection unit for opal diffuser version of Otao Linear range, RAL9011 (black) finishing, direct distribution, only 3000K/4000K LED light sources included, feed by next straight luminaire, shipped with 3x fast connectors and additional replacement electrical connectors, 50mm wide extruded aluminium profile, nominal size: 290x170x50x73mm.

## Technische Werte

### Größe (mm)



### Photometrie

# OTAO LINEAR CORN-T OPAL 830/840 BK

Artikelnummer 0040810

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

Produktname	OTAO LINEAR CORN-T OPAL 830/840 BK
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Ceiling surface mounting, Suspended
Integrierter Präsenzmelder	NONE
Allgemeine Anwendungsbereiche	Office, Education, Retail, Hospitality
Umgebungstemperaturbereich	5°C...+50°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC002556
E-Nummer FI	4170664
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	940
Systemeffizienz (lm/W)	118
Lichtfarbe	Warm White or Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Ausstrahlungswinkel (°)	110
Distributionstyp	Symmetric
Blendungsbegrenzung	< 28
Photobiological Risk Group	RG0

## Elektrische Daten

Notbeleuchtungstyp	
Leistungsaufnahme gesamt (W)	8
Primary Supply/Product voltage - min (V)	30.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	38.0
Elektrische Schutzklasse	Class III
Vorschaltgerät benötigt	No
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	C, C(more than 1 Light Source)
Nennfrequenz (Hz)	DC

## Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	100000
Lebensdauer - L80B50	100000

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	RAL 9011 - Graphite black
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK03
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Reflektoroberfläche	Not Applicable
Länge (mm)	170
Breite (mm)	50
Nominale Produkthöhe (mm)	73
Gewicht (kg)	1.1

# OTAO LINEAR CORN-T OPAL 830/840 BK

Artikelnummer 0040810



## Packaging

EAN Code	5410288408101
Einzelverpackung Länge (cm)	40.0
Einzelverpackung Breite (cm)	8.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	23.0
DUN 14 (außen)	15410288408108
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	5
Außenverpackung Länge (cm)	42.0
Außenverpackung Breite (cm)	25.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	42.0

## Safety data

Glühdrahttest (°C)	650
Optimale Betriebstemperatur (°C)	5-50