

OTX LED 595 4000K /E/

Einbauleuchte mit indirektem Licht

Beschreibung

LED Leuchte mit einem komfortablen Licht und hoher Energieeffizienz. Eine zuverlässige Leuchte mit indirektem schattenfreiem und komfortablem Licht.

Installation

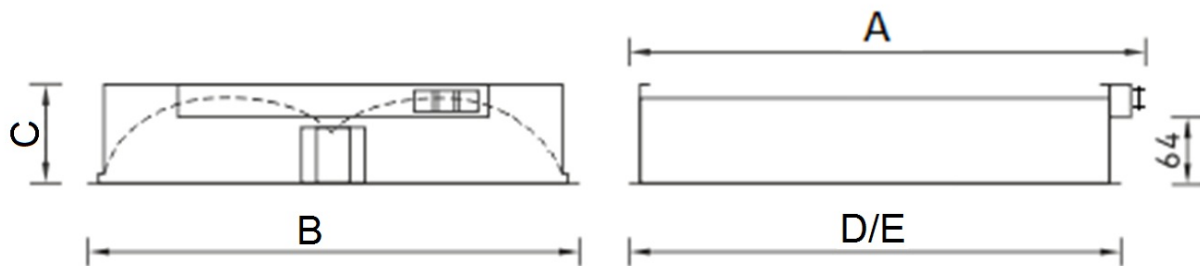
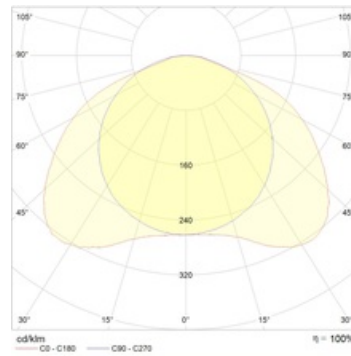
Einbauleuchte für abgedeckte Decken des Armstrong Typs.

Design

Gehäuse aus Stahlblech mit weisser Pulverbeschichtung.

Optischer Teil

Gehäuses aus einem mattweiss lackiertem Metallprofil. Die LEDs sind mit einem klaren PMMA Diffusor abgedeckt und befinden sich im inneren Profilbereich.



Größen

A	Länge	595 mm
B	Breite	595 mm
C	Höhe	109 mm
D	Länge (Montage)	595 mm
E	Breite (Montage)	595 mm
	Gewicht	4,5 kg

Parameter

1	Artikelnummer	1997013580
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	3200 lm
4	Wattage	32 W
5	Energieeffizienz	100 lm/W
6	Farbwiedergabe Index	>80
7	Farbtemperatur	4000 K
8	Leistungsfaktor(cosFi)	> 0,95
9	(AC/DC)	Nein
10	Dimmbar	-
11	Stromspannung	230 V
12	Schutzklasse	I
13	Elektromagnetische Kompatibilität (EMC)	Ja
14	Klimaanwendung	C1m App4
15	Umgebungstemperatur	+5 bis +35 C
16	Farbe gehäuse	Weiß
17	Brandschutzklasse	-
18	Geflicker	<5%
19	IP	IP20
20	Stoßfestigkeitsfaktor	IK02/0,2 J
21	Energieeffizienz	A+
22	Einschaltstrom	23 A
23	Einschaltstrom Impulszeit	352 µs
24	Emerg. Netzteilblock	Nein
25	Abstrahlwinkel	D120
26	Garantie	60 Mon
27	Notlicht zeit	-
28	Notfall-Lichter	-
29	Color of light	Белый