

# OPTIMA.OPL ECO LED 595 4000K /E/

LED Leuchte



## Beschreibung

Optimale Büroleuchte. Eignet sich als Retrofit für Einbauleuchten mit Leuchtstofflampen im Büro.

## Installation

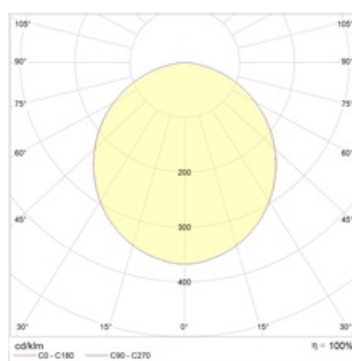
Einbaumontage in abgependelten Decken des Armstrong Typs oder Oberflächenmontage für Decken

## Design

Gehäuse aus weiß pulverbeschichtetem Stahlblech.

## Optischer Teil

Prismatischer (PRS) oder opaler (OPL) Diffusor in einem Metallrahmen. LED Typ: SMD.



## Größen

A	Länge	595 mm
B	Breite	595 mm
C	Höhe	50 mm
D	Länge (Montage)	481 mm
E	Breite (Montage)	300 mm
	Gewicht	3,4 kg

## Parameter

1	Artikelnummer	1997022860
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	3200 lm
4	Wattage	28 W
5	Energieeffizienz	114 lm/W
6	Farbwiedergabe Index	>80
7	Farbtemperatur	4000 K
8	Leistungsfaktor(cosFi)	> 0,93
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	Geflacker	<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