

DISCUS S 42 3000K /E/

LED Pendelleuchte

Beschreibung

Eine Pendelleuchte mit diffundierter Beleuchtung. Der opale Diffusor ist aus geblasener PMMA. Das Leuchtengehäuse ist aus mattweiß bemaltem Aluminium.

Installation

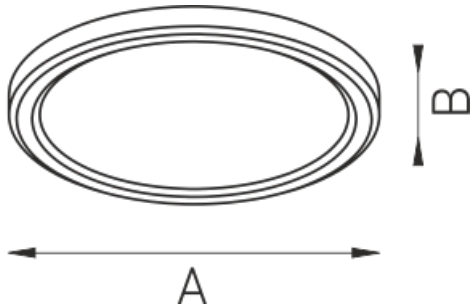
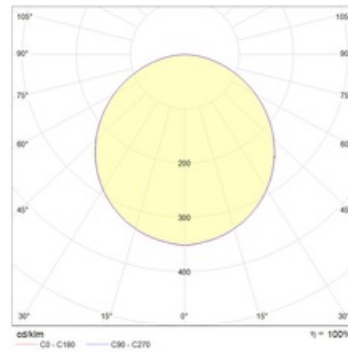
Pendelleuchte

Design

Opaler PMMA Diffusor. Ein mattweißes Polymergehäuse.

Optischer Teil

Opaler Diffusor



Größen

A	Durchmesser	650 mm
C	Höhe	54 mm
D	Durchmesser (Montage)	568 mm
	Gewicht	3,5 kg

Parameter

1	Artikelnummer	1997023480
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	3150 lm
4	Wattage	43 W
5	Energieeffizienz	73 lm/W
6	Farbwiedergabe Index	>80
7	Farbtemperatur	3000 K
8	Leistungsfaktor(cosFi)	> 0,96
9	(AC/DC)	Nein
10	Dimmbar	-
11	Stromspannung	230 V
12	Schutzklasse	II
13	Elektromagnetische Kompatibilität (EMC)	Ja
14	Klimaanwednung	Clim App4
15	Umgebungstemperatur	+5 bis +35 C
16	Farbe gehäuse	Weiß
17	Brandschutzklasse	П-III
18	Geflacker	<5%
19	IP	IP20
20	Stoßfestigkeitsfaktor	IK02/0,2 J
21	Energieeffizienz	A
22	Einschaltstrom	20 A
23	Einschaltstrom Impulszeit	400 µs
24	Emerg. Netzteilblock	Nein
25	Abstrahlwinkel	D120
26	Garantie	60 Mon
27	Notlicht zeit	-
28	Notfall-Lichter	-
29	Color of light	Белый