

## INOX LED 30 5000K /E/

IP65 Schutzart

### Beschreibung

Leuchtenserie für raue Betriebsumgebungen. Entwickelt für den Einsatz in der Chemie-, Verteidigungs- und Lebensmittelindustrie. Kann in feuergefährdeten Bereichen verwendet werden. INOX LED sind dank einer magnetischen Befestigungsplatte mit LED-Clustern und einem Treiber am Gehäuse, einfach zu installieren. Versionen können mit einer Überspannungsschutzeinheit (OVP) oder einer Notstromversorgungseinheit (EM) hergestellt werden.

### Installation

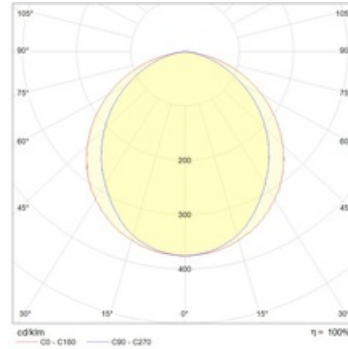
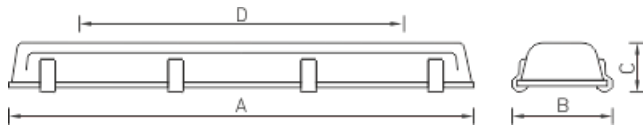
Decken- oder Pendelmontage mithilfe von Augenschrauben (in der Lieferung inkludiert).

### Design

Geschmiedete Gehäuse aus Edelstahlblech mit einer Dicke von 0,8 mm.

### Optischer Teil

Schutzglas aus transluzentem gehärtetem Silikatglas mit einer Dicke von 5 mm. Das Glas ist mithilfe von Metallklammern am Gehäuse befestigt. LED Typ: SMD.



## Größen

A	Länge	700 mm
B	Breite	210 mm
C	Höhe	90 mm
D	Länge (Montage)	525 mm
	Gewicht	4,4 kg

## Parameter

1	Artikelnummer	1997016030
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	3000 lm
4	Wattage	26 W
5	Energieeffizienz	115 lm/W
6	Farbwiedergabe Index	>80
7	Farbtemperatur	5000 K
8	Leistungsfaktor(cosFi)	> 0,90
9	(AC/DC)	Ja
10	Dimmbar	-
11	Stromspannung	230 V
12	Schutzklasse	I
13	Elektromagnetische Kompatibilität (EMC)	Ja
14	Klimaanwendung	CIm App2
15	Umgebungstemperatur	-40 bis +40 C
16	Farbe gehäuse	Grau
17	Brandschutzklasse	П-I,II,IIa
18	Geflacker	<5%
19	IP	IP65
20	Stoßfestigkeitsfaktor	IK08/6,5 J
21	Energieeffizienz	A+
22	Einschaltstrom	20 A
23	Einschaltstrom Impulszeit	200 µs
24	Emerg. Netzteilblock	Nein
25	Abstrahlwinkel	D120
26	Garantie	60 Mon
27	Notlicht zeit	-
28	Notfall-Lichter	-
29	Color of light	Белый