

TILE T 09 WH D45 3000K /E/

Schiene montierte LED-Leuchte

Beschreibung

LED Schienenstrahler. Gehäuse aus Plastik. Standardfarbe WH - weiss. Die Linse dient als optisches Element, der Standardwinkel des optischen Elementes - 45 Grad. Es gibt spezielle LED Versionen für die Beleuchtung in Supermärkten.

Installation

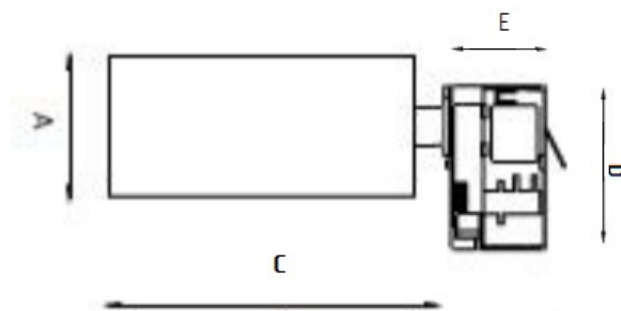
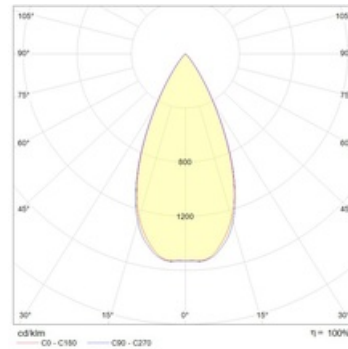
LED Schienenstrahler

Design

Gehäuse aus Aluminium mit mattweißer Farblackierung. Die Optik wird durch eine Linse oder Reflektor ergänzt.

Optischer Teil

Linse



Größen

A	Durchmesser	60 mm
C	Höhe	197 mm
D	Durchmesser (Montage)	86 mm
	Gewicht	0,7 kg

Parameter

1	Artikelnummer	1997025180
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	725 lm
4	Wattage	12 W
5	Energieeffizienz	60 lm/W
6	Farbwiedergabe Index	>80
7	Farbtemperatur	3000 K
8	Leistungsfaktor(cosFi)	> 0,90
9	(AC/DC)	Nein
10	Dimmbar	-
11	Stromspannung	230 V
12	Schutzklasse	I
13	Elektromagnetische Kompatibilität (EMC)	Ja
14	Klimaanwednung	Clim 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	16 A
23	Einschaltstrom Impulszeit	200 µs
24	Emerg. Netzteilblock	Nein
25	Abstrahlwinkel	D45
26	Garantie	60 Mon
27	Notlicht zeit	-
28	Notfall-Lichter	-
29	Color of light	Белый