

TILE T 33 WH D30 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

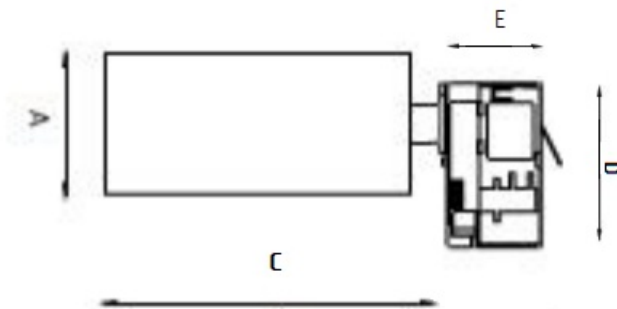
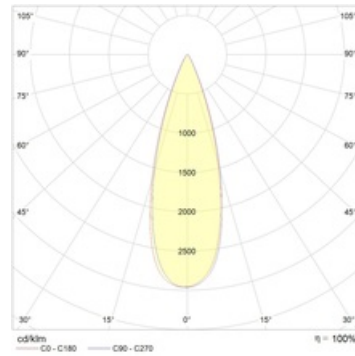
LED Schienenstrahler

Design

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

Optischer Teil

Linse



Größen

A	Durchmesser	109 mm
C	Höhe	249 mm
D	Länge (Montage)	125 mm
	Gewicht	1,3 kg

Parameter

1	Artikelnummer	1997025240
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	3500 lm
4	Wattage	37 W
5	Energieeffizienz	95 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	60 A
23	Einschaltstrom Impulszeit	300 µs
24	Emerg. Netzteilblock	Nein
25	Abstrahlwinkel	D30
26	Garantie	60 Mon
27	Notlicht zeit	-
28	Notfall-Lichter	-
29	Color of light	Белый