

TIDY T 18 WH D45 4000K /E/

Schiene montierte LED-Leuchte

Beschreibung

LED Schienenstrahler aus Aluminium und matter Farblackierung. 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

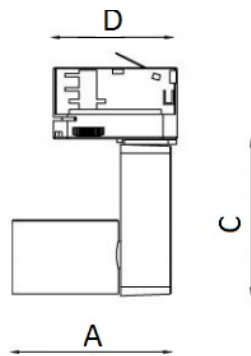
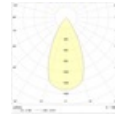
LED Schienenstrahler

Design

Das Gehäuse ist aus Aluminium und Plastik. Die Optik wird durch eine Linse oder Reflektor ergänzt.

Optischer Teil

Linse



Größen

A	Durchmesser	127 mm
C	Höhe	189 mm
	Gewicht	0,5 kg

Parameter

1	Artikelnummer	1997025090
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	2250 lm
4	Wattage	21 W
5	Energieeffizienz	107 lm/W
6	Farbwiedergabe Index	>80
7	Farbtemperatur	4000 K
8	Leistungsfaktor(cosFi)	> 0,90
9	(AC/DC)	Nein
10	Dimmbar	-
11	Stromspannung	230 V
12	Schutzklasse	I
13	Elektromagnetische Kompatibilität (EMC)	Nein
14	Klimaanwendung	CIm 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	Einschaltstrom Impulszeit	0 µs
24	Emerg. Netzteilblock	Nein
25	Abstrahlwinkel	D45
26	Garantie	60 Mon
27	Notlicht zeit	-
28	Notfall-Lichter	-
29	Color of light	Белый