

TIDY T 06 WH D45 3000K /E/

Schiennenmontierte LED-Leuchte

Beschreibung

LED Schienenstrahler aus Aluminium und matten 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

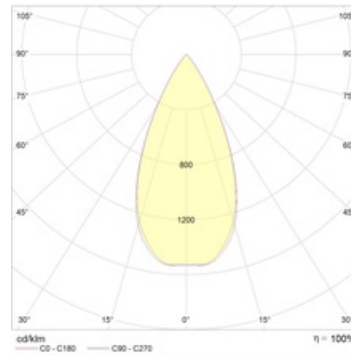
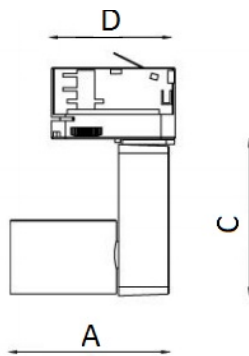
LED Schienenstrahler

Design

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

Optischer Teil

Linse



Größen

A	Durchmesser	60 mm
C	Höhe	134 mm
	Gewicht	0,3 kg

Parameter

1	Artikelnummer	1997025040
2	Lichtquelle	LED
3	Lichtstrom	550 lm
4	Wattage	9 W
5	Energieeffizienz	61 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)	Nein
14	Klimaanwendung	C1m 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