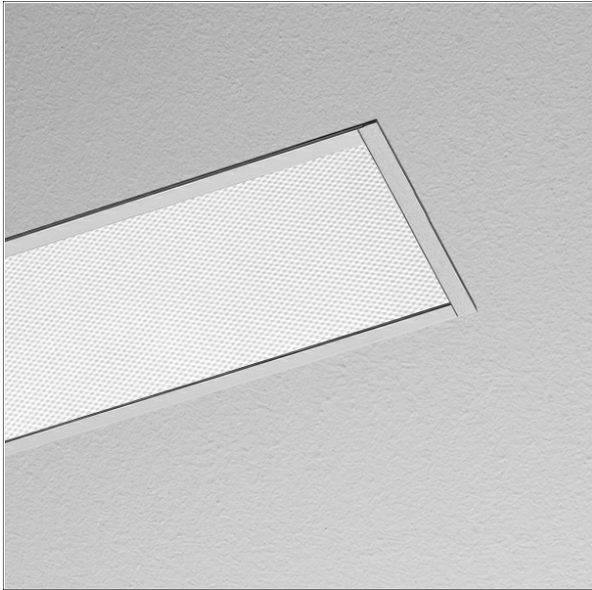


# ML-E 070.1130.14 APB/DALI



## Beschreibung

- Linearleuchte für Einbau in Gipskarton
- symmetrische Lichtverteilung und Ausleuchtung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse mit dezentem Rand (5 mm) aus Aluminium
- Enddeckel aus Zinkdruckguss
- Acrylglassdiffusor prismatisch bündig mit Profölführung und werkzeugloser Einrasttechnik
- Schnellmontage über Spannbügel
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert

## Hinweise

ACHTUNG: Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei  $dT = 10$  Kelvin 0.3 mm pro Meter. IP40 gilt nur in Verbindung mit montiertem Acrylglassprofil.

## Standardoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber eloxiert	654172	4043544629029
schwarz	654173	4043544629036
weiß	654174	4043544629043

## Sonderoptionen

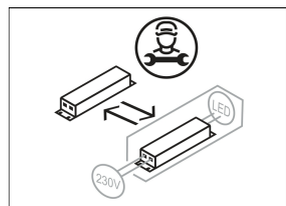
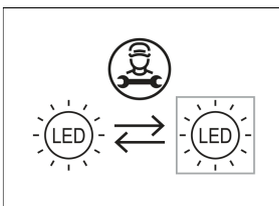
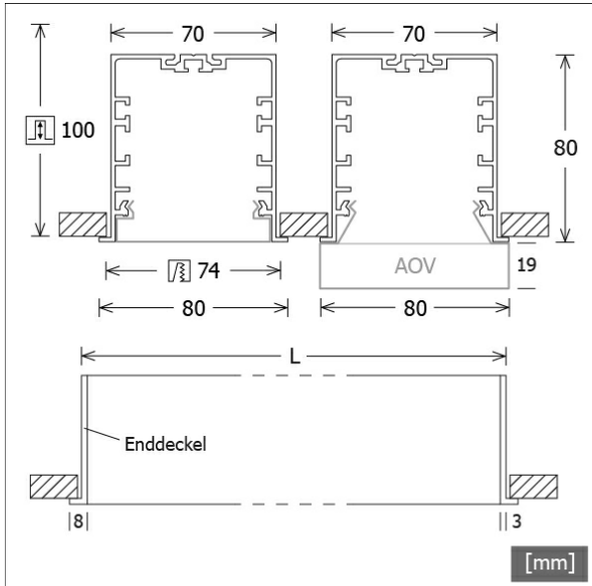


## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 3000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	55.0 W
Leuchten-Lichtstrom	5010 lm
Systemeffizienz	91.09 lm/W
Moduleffizienz	156.66 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	21.5/22.7 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40

## Abmessungen / Gewichte

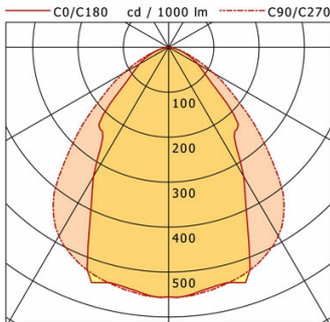
Länge	1426 mm
Breite	80 mm
Höhe	80 mm
Ausschnittsmaß (LxB)	1418 x 74 mm
Deckenstärke	6 - 25 mm
Einbautiefe	100 mm
Nettogewicht	4.86 kg
Bruttogewicht	5.39 kg



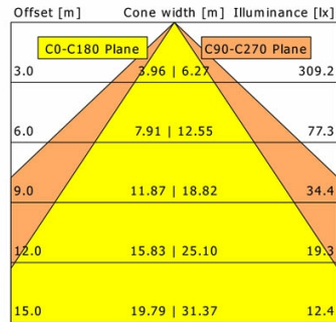
# ML-E 070.1130.14 APB/DALI

## ML-E 070.1130.14 APB/DALI

Monoline 070 Recessed (1xLED 55W 830/3000K 5010lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	556	556	556	556
15°	541	539	541	539
30°	332	485	332	485
45°	193	297	193	297
60°	74	116	74	116
75°	24	27	24	27
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



<b>η</b>	LED
Efficiency	91 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	55 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.5
UGR C90/C270	22.7
CIE Flux Codes	66 91 99 100 100
Ra/CRI	>80

LTS