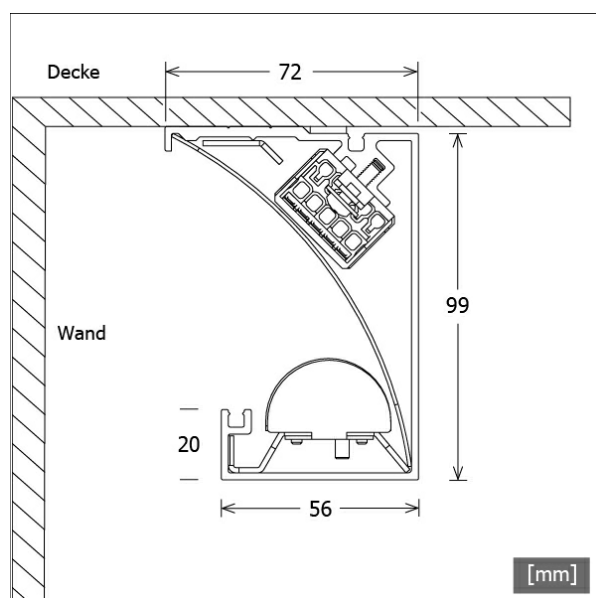


# IDL 70.2027.2500



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	652442	4043544611598
silber	652443	4043544611604
weiß	652444	4043544611611



## Beschreibung

- Einzelleuchte mit Fixlänge zur Realisierung von LED-Lichtvoutenbändern
- Indirektbeleuchtung mit asymmetrischer Lichtverteilung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- Lichteinsatz mit Diffusor für homogenes Licht
- Gehäuse aus Aluminium
- Enddeckel aus Zinkdruckguss (40 mm ausziehbar für bündigen Abschluss zur Wand)
- Komprimband für lichtdichten Abschluss
- herausnehmbares Abschirmblech mit weißer Reflektionsfolie
- andere Längen auf Anfrage
- einfache Schraubmontage
- 2 x 5-polige Anschlussklemme (konfektioniert für Durchgangsverdrahtung)
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

## Hinweise

Platz für Einspeisung links/rechts jeweils 150 mm.

## Standardoptionen



## Sonderoptionen



## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 2700 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	28,0 W
Leuchten-Lichtstrom	2100 lm
Systemeffizienz	75,00 lm/W
Moduleffizienz	117,00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	<10,0/14,8 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

## Abmessungen / Gewichte

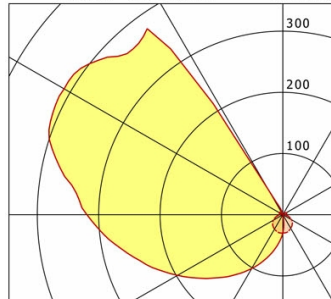
Länge	2500 mm
Breite	72 mm
Höhe	99 mm
Nettogewicht	6,73 kg
Bruttogewicht	7,09 kg

# IDL 70.2027.2500

## IDL 70.2027.2500

IndiLine (1xLED 28W 827/2700K 2100lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	30	30	30	30
30°	0	25	102	27
60°	0	17	198	18
90°	0	1	319	2
120°	0	6	411	6
150°	0	1	47	2
180°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

 LDC unsuitable for cone representation.  
 Asymmetric LDC.

<b>η</b>	LED
Efficiency	75 lm/W
Direct/Indirect	↓ 39% / ↑ 61%
System Power	28 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	<10.0
UGR C90/C270	14.8
CIE Flux Codes	15 37 65 39 100
Ra/CRI	>80

LTS