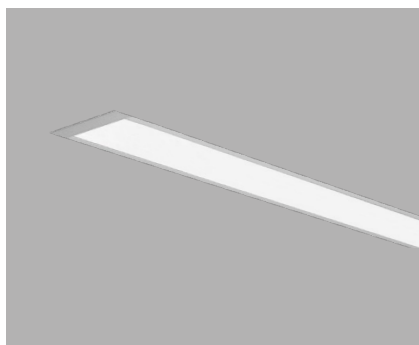


REKTA-80



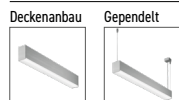
Das elegante REKTA-80x100-TR Profil mit Abdeckrand aus Aluminium natur eloxiert garantiert als Deckeneinbauleuchte einen professionellen Einsatz für eine Lichtlinie ohne Unterbruch. Mit diesem Einbauprofil erhalten Sie ein Lichtband das sich der Architektur anpasst. Die RAL Farbe für das Profil ist frei wählbar. Ob im Büro, Wohnung, Hotel, in repräsentativen Räumen oder zur Gangbeleuchtung – das REKTA Profil liefert erstklassige Lichtlösungen und höchste Effizienz.

Bemerkung: die Deckenhöhe darf höchstens 30mm betragen.

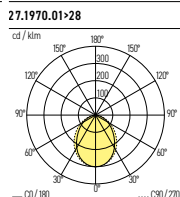
TECHNISCHE DATEN

IP-Schutz:	IP20	Farbe:	Aluminium eloxiert, RAL nach Wahl auf Anfrage
CRI:	>80	Konverter:	Ein/Aus, DALI, PUSH-Dim
Montageart:	Deckeneinbau	Farbtemperatur:	3000K, 4000K, (2700K auf Anfrage)
Lichtaustritt:	Direkt nach unten strahlend	Garantie:	5 Jahre
Material:	Aluminium	Prüfzeichen:	CE, ISO 9001

Produkte aus der Familie REKTA-80

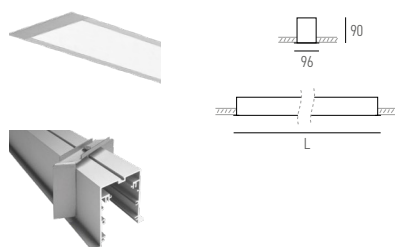


LICHTVERTEILUNGSKURVE



REKTA-80x100-TR mit bündigem Diffusor

IP20 CE L-25x88x122mm



Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	Leistung	Spannung	Dimmbar	Farbe	Preis exkl. MwSt.
27.1970.01 K	1150x96x90mm	>80	2680 lm	12,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	444,10 A
27.1970.02 K	1430x96x90mm	>80	3350 lm	16,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	517,15 A
27.1970.03 K	1710x96x90mm	>80	4020 lm	19,2 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	589,55 A
27.1970.04 K	1990x96x90mm	>80	4690 lm	22,4 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	661,80 A
27.1970.05 K	2270x96x90mm	>80	5360 lm	25,6 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	734,15 A
27.1970.06 K	2550x96x90mm	>80	6030 lm	28,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	824,90 A
27.1970.07 K	2830x96x90mm	>80	6700 lm	32,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	897,25 A
27.1970.08 K	1150x96x90mm	>80	2680 lm	12,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	504,30 A
27.1970.09 K	1430x96x90mm	>80	3350 lm	16,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	586,20 A
27.1970.10 K	1710x96x90mm	>80	4020 lm	19,2 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	661,80 A
27.1970.11 K	1990x96x90mm	>80	4690 lm	22,4 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	737,25 A
27.1970.12 K	2270x96x90mm	>80	5360 lm	25,6 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	812,85 A
27.1970.13 K	2550x96x90mm	>80	6030 lm	28,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	906,65 A
27.1970.14 K	2830x96x90mm	>80	6700 lm	32,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	982,10 A

Kelvin: 03 / 04

Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	Leistung	Spannung	Dimmbar	Farbe	Preis exkl. MwSt.
27.1970.15 K	1150x96x90mm	>80	5360 lm	28,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	480,75 A
27.1970.16 K	1430x96x90mm	>80	6700 lm	36,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	562,10 A
27.1970.17 K	1710x96x90mm	>80	8040 lm	43,2 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	644,55 A
27.1970.18 K	1990x96x90mm	>80	9380 lm	50,4 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	725,90 A
27.1970.19 K	2270x96x90mm	>80	10720 lm	57,6 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	807,40 A
27.1970.20 K	2550x96x90mm	>80	12060 lm	64,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	978,05 A
27.1970.21 K	2830x96x90mm	>80	13400 lm	72,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	1059,50 A
27.1970.22 K	1150x96x90mm	>80	5630 lm	28,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	546,55 A
27.1970.23 K	1430x96x90mm	>80	6700 lm	36,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	631,10 A
27.1970.24 K	1710x96x90mm	>80	8040 lm	43,2 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	720,70 A
27.1970.25 K	1990x96x90mm	>80	9380 lm	50,4 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	805,30 A
27.1970.26 K	2270x96x90mm	>80	10720 lm	57,6 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	889,85 A
27.1970.27 K	2550x96x90mm	>80	12060 lm	64,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	1112,70 A
27.1970.28 K	2830x96x90mm	>80	13400 lm	72,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	1197,15 A

Kelvin: 03 / 04

Lieferbare Farben



Kelvin

K
03 → 3000K
04 → 4000K

