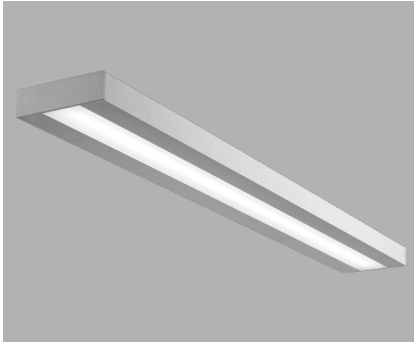


# RE-LED



Das RE-LED Profil aus eloxiertem Aluminium, ist mit einer direkt abstrahlenden Lichtverteilung die mittig linear verläuft konzipiert. Die RAL Farbe für das Profil ist frei wählbar. Das Profil ist in diversen Längen erhältlich und kann in Gängen, Büros, Hotels, über dem Ess-/Arbeitsstisch, usw. eingesetzt werden. Geeignet für die Deckenmontage.

## TECHNISCHE DATEN

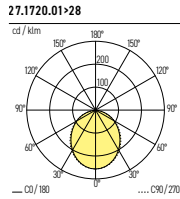
IP-Schutz:	IP20	Farbe:	Aluminium eloxiert, RAL nach Wahl auf Anfrage
CRI:	>80	Konverter:	Ein/Aus, DALI, PUSH-Dim
Montageart:	Deckenanbau	Farbtemperatur:	3000K, 4000K, (2700K auf Anfrage)
Lichtaustritt:	Direkt nach unten strahlend	Garantie:	5 Jahre
Material:	Aluminium	Prüfzeichen:	CE, ISO 9001

## Produkte aus der Familie RE-LED

### Gependelt

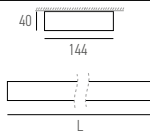


## LICHTVERTEILUNGSKURVE



## RE-LED

IP20 CE



Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	Leistung	Spannung	Dimmbar	Farbe	Preis exkl. MwSt.
27.1720.01 K	1130x144x40mm	>80	2680 lm	12,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	445.20 A
27.1720.02 K	1410x144x40mm	>80	3350 lm	16,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	512.40 A
27.1720.03 K	1690x144x40mm	>80	4020 lm	19,2 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	578.90 A
27.1720.04 K	1970x144x40mm	>80	4690 lm	22,4 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	645.40 A
27.1720.05 K	2250x144x40mm	>80	5360 lm	25,6 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	712.05 A
27.1720.06 K	2530x144x40mm	>80	6030 lm	28,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	787.20 A
27.1720.07 K	2810x144x40mm	>80	6700 lm	32,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	853.85 A
27.1720.08 K	1130x144x40mm	>80	2680 lm	12,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	512.10 A
27.1720.09 K	1410x144x40mm	>80	3350 lm	16,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	588.15 A
27.1720.10 K	1690x144x40mm	>80	4020 lm	19,2 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	657.85 A
27.1720.11 K	1970x144x40mm	>80	4690 lm	22,4 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	727.60 A
27.1720.12 K	2250x144x40mm	>80	5360 lm	25,6 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	797.30 A
27.1720.13 K	2530x144x40mm	>80	6030 lm	28,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	875.70 A
27.1720.14 K	2810x144x40mm	>80	6700 lm	32,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	945.40 A

Kelvin: 03 / 04

Art.-Nr.	Masse (LxBxH)	CRI	Lichtstrom	Leistung	Spannung	Dimmbar	Farbe	Preis exkl. MwSt.
27.1720.15 K	1130x144x40mm	>80	5360 lm	28,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	481.90 A
27.1720.16 K	1410x144x40mm	>80	6700 lm	36,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	557.35 A
27.1720.17 K	1690x144x40mm	>80	8040 lm	43,2 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	634.05 A
27.1720.18 K	1970x144x40mm	>80	9380 lm	50,4 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	709.50 A
27.1720.19 K	2250x144x40mm	>80	10720 lm	57,6 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	785.10 A
27.1720.20 K	2530x144x40mm	>80	12060 lm	64,8 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	946.10 A
27.1720.21 K	2810x144x40mm	>80	13400 lm	72,0 W	230V	Nein	Aluminium eloxiert	1021.60 A
27.1720.22 K	1130x144x40mm	>80	5360 lm	28,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	554.40 A
27.1720.23 K	1410x144x40mm	>80	6700 lm	36,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	633.10 A
27.1720.24 K	1690x144x40mm	>80	8040 lm	43,2 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	717.35 A
27.1720.25 K	1970x144x40mm	>80	9380 lm	50,4 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	796.05 A
27.1720.26 K	2250x144x40mm	>80	10720 lm	57,6 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	874.70 A
27.1720.27 K	2530x144x40mm	>80	12060 lm	64,8 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	1094.10 A
27.1720.28 K	2810x144x40mm	>80	13400 lm	72,0 W	230V	DALI	Aluminium eloxiert	1172.80 A

Kelvin: 03 / 04

### Lieferbare Farben

Aluminium eloxiert

### Kelvin

**K**  
03 → 3000K  
04 → 4000K

