

Fantalux LED Tube



Produktmerkmale

- Aus Polycarbonat PC (IK10), Methacrylat PMMA (IK06) und Polyethylen PE (IK10) erhältlich
- Edelstahl V4A erhältlich
- 230V AC/DC
- 1200mm / 1500mm
- 3000K / 4000K / 5000K / 6500K
- CRI > 80-95
- 160lm/W
- Einsetzbar bei Temperaturen zwischen -20°C - +40°C
- IP69K
- 0-10V, DALI oder mit Bewegungsmelder erhältlich
- Mit Notelement und Stützakku erhältlich
- Mit Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing, Polyamid erhältlich
- Linkable mit Klemmblock und Stecker/Kupplung erhältlich

Fantalux LED Tube	LT7-1200MM-4K-36W	LT7-1200MM-5K-36W	LT7-1500MM-4K-48W	LT7-1500MM-5K-48W
Betriebsspannung	230V AC/DC	230V AC/DC	230V AC/DC	230V AC/DC
Leistung (W)	36	36	48	48
Lichtstrom (Lm/W)	5760 (160Lm/W)	5760 (160Lm/W)	7680 (160Lm/W)	7680 (160Lm/W)
Lichtfarbe CCT (K)	4000	5000	4000	5000
Abstrahlwinkel (°)	120	120	120	120
Länge (mm)	1200	1200	1500	1500
Material Gehäuse	PC /Edelstahl V2A	PC /Edelstahl V2A	PC /Edelstahl V2A	PC /Edelstahl V2A
Kabelverschraubung	Polyamid	Polyamid	Polyamid	Polyamid
Max. Anzahl linkable	20	20	16	16

Für Optionen fügen Sie der Artikelnummer folgende Codes hinzu. Z.B. LT7-1200MM-4K-36W-L

Linkable (L), Bewegungsmelder (S), DALI (D), Emergency (E), PMMA (PMMA), PE (PE).

Für Varianten in 3000K, 5000K oder 6500K ändern Sie 4K in der Artikelnummer in 3K, 5K oder 6.5K

