

## LTS Licht&Leuchten 3-Phasen-Aufbauschiene 2000mm kürzbar EU 20 s

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6530270
EAN	4043544027948
Hersteller	LTS Licht&Leuchten
Hersteller-ArtNr	5521003
Hersteller-Typ	EU 20 sw-25-202
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Stromschiene



### Technische Informationen

Anzahl der Gruppen/Phasen	
Nennspannung	230...230V
Max. elektrische Belastbarkeit $p$	3800W
Busfähig	
Form	
Werkstoff	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Montageart	
Biegbar	
Länge	2000mm
Breite	36mm
Höhe	32mm
Schutzklasse	

LTS Licht&Leuchten 3-Phasen-Aufbauschiene 2000mm kürzbar EU 20 sw-25-202 Anzahl der Gruppen/Phasen 3, Nennspannung 230 ...

230V, Max.

elektrische Belastbarkeit pro Phase 3800W, Form rechteckig, Werkstoff Aluminium, Ausführung der Oberfläche glänzend, Farbe schwarz, Montageart Aufbau, Länge 2000mm, Breite 36mm, Höhe 32mm, Schutzklasse I, 3-Phasen-Stromschiene Anbau Anbau-Stromschiene (Länge: 2000 mm), geeignet für 3-Phasen-Stromschienenadapter, 5-Leiter-Schiene mit 3 getrennt schaltbaren Stromkreisen, stranggepresstes Aluminiumprofil (wird als Schutzleiter verwendet), mit 2 eingeschobene Strombahnen mit jeweils 4 eingebetteten Kupferleitern von je 2.5 mm<sup>2</sup> Querschnitt, bauseitige Längen Anpassung durch

problemloses Kürzen der Stromschiene, Rückschneiden oder Biegen der Kupferleiter nicht notwendig, einfache Montage über vorgestanzte Befestigungs-Langlöcher, max.

mechanische Belastbarkeit pro Meter: 2-Punkt-Aufhängung 4 x 3 kg/m, 3-Punkt-Aufhängung 4 x 5 kg/m, direkte Deckenmontage: 3 x 10 kg/m, zugelassen für den Gebrauch im Handbereich, max.

elektrische Belastung: Wechselstromnetz 3600 W, Drehstromnetz 3 x 3600 W = 10800 W.

[LTS Licht&Leuchten 3-Phasen-Aufbauschiene 2000mm kürzbar EU 20 s online](#)

[kaufen](#)

