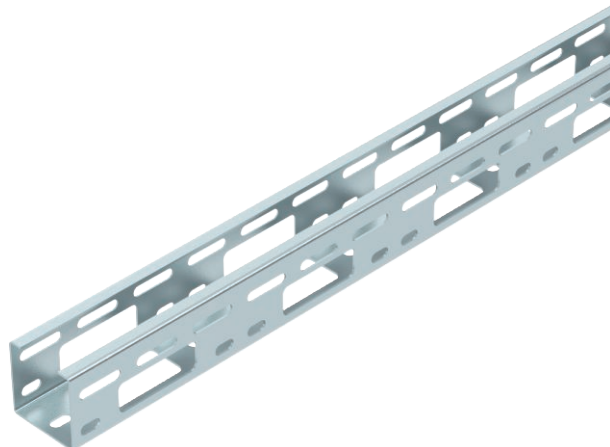


# Technisches Datenblatt

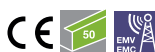
## Leuchtenträgerschiene 50

Art.-Nr. 6075000

**OBO**  
BETTERMANN



Leuchtenträgerschiene, gelocht, zur Führung von Leitungen sowie zur Montage von Leuchten.  
Magnetische Schirmdämpfung ohne Deckel 20 dB, mit Deckel 50 dB.

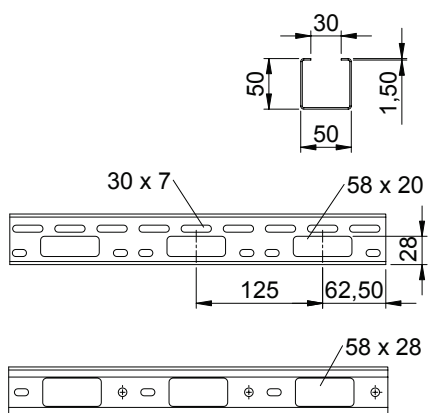


**St** Stahl  
**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6075000
Typ	LTS 50 FS
Bezeichnung 1	Leuchtenträgerschiene
Dimension	50x50x6000
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	6 m
Gewicht	135,70 kg/100 m

### Technische Daten



Länge	6.000,00 mm
Breite	50,00 mm
Seitenhöhe	50,00 mm
Maß B	50,00 mm
Blechstärke	1,50 mm
Nutzquerschnitt	22,00 cm <sup>2</sup>

### Belastungen

Stützabstand 1,0m	2,50 kN/m
Stützabstand 1,5m	2,00 kN/m
Stützabstand 2,0m	1,20 kN/m
Stützabstand 2,5m	0,85 kN/m
Stützabstand 3,0m	0,50 kN/m