
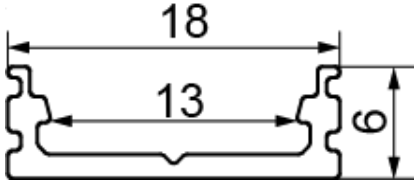


LED Profile



Drees GmbH Sundern / GERMANY	TINY 500-835-XXXX	Kategorie: LED Profile																								
		09.08.2021																								
		R002																								
																										
TINY Alu LED Profil, eloxiert für LED Leiterplatten bis zu einer Breite von 12mm TINY aluminium LED profile anodized for LED-PCB with a width of up to 12mm		IP20																								
Technische Daten / specifications:																										
Material material	Aluminium																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Abmessungen</th> <th>Gewicht</th> <th>Oberfläche</th> <th>Artikelnr</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dimensions</td> <td>weight</td> <td>surface</td> <td>item no.</td> </tr> <tr> <td>(LxBxH) 1000x18x6mm</td> <td>97g</td> <td>eloxiert</td> <td>500-835-01000</td> </tr> <tr> <td>(LxBxH) 2000x18x6mm</td> <td>194g</td> <td>eloxiert</td> <td>500-835-02000</td> </tr> <tr> <td>(LxBxH) 3000x18x6mm</td> <td>291g</td> <td>eloxiert</td> <td>500-835-03000</td> </tr> <tr> <td>Profilzuschnitt</td> <td>97g/m</td> <td>eloxiert</td> <td>500-835-0</td> </tr> </tbody> </table>	Abmessungen	Gewicht	Oberfläche	Artikelnr	dimensions	weight	surface	item no.	(LxBxH) 1000x18x6mm	97g	eloxiert	500-835-01000	(LxBxH) 2000x18x6mm	194g	eloxiert	500-835-02000	(LxBxH) 3000x18x6mm	291g	eloxiert	500-835-03000	Profilzuschnitt	97g/m	eloxiert	500-835-0		
Abmessungen	Gewicht	Oberfläche	Artikelnr																							
dimensions	weight	surface	item no.																							
(LxBxH) 1000x18x6mm	97g	eloxiert	500-835-01000																							
(LxBxH) 2000x18x6mm	194g	eloxiert	500-835-02000																							
(LxBxH) 3000x18x6mm	291g	eloxiert	500-835-03000																							
Profilzuschnitt	97g/m	eloxiert	500-835-0																							
* Lieferung in Herstelllänge ca. 3100mm Toleranzen nach DIN EN 12020-2 * delivery in standard length as produced approx. 3100mm tolerances according to DIN EN 12020-2																										
Montagehinweis: Aufgrund unterschiedlicher Temperaturkoeffizienten der Materialien Aluminium und PMMA oder PC, sind bei einer Temperaturveränderung von 20°C Ausdehnungsunterschiede von bis zu 1,2mm je Meter möglich. Assembly instructions: Due to different temperature coefficient of materials aluminum and PMMA or PC, temperature changes of 20°C can cause an expansion difference of up to 1.2mm per meter.																										
ZUBEHOER 501-841-11000 // UNI 152, PC Abdeckprofil 15,2 x 4,4 mm, farblos 501-841-51000 // UNI 152, PC Abdeckprofil 15,2 x 4,4 mm, opal satiniert 501-842-51000 // UNI 180, PCAbdeckprofil 18,0 x 16,4 mm, opal satiniert 550-492-86 // ULTIMATE LINE + TWICE Befestigungsclip																										