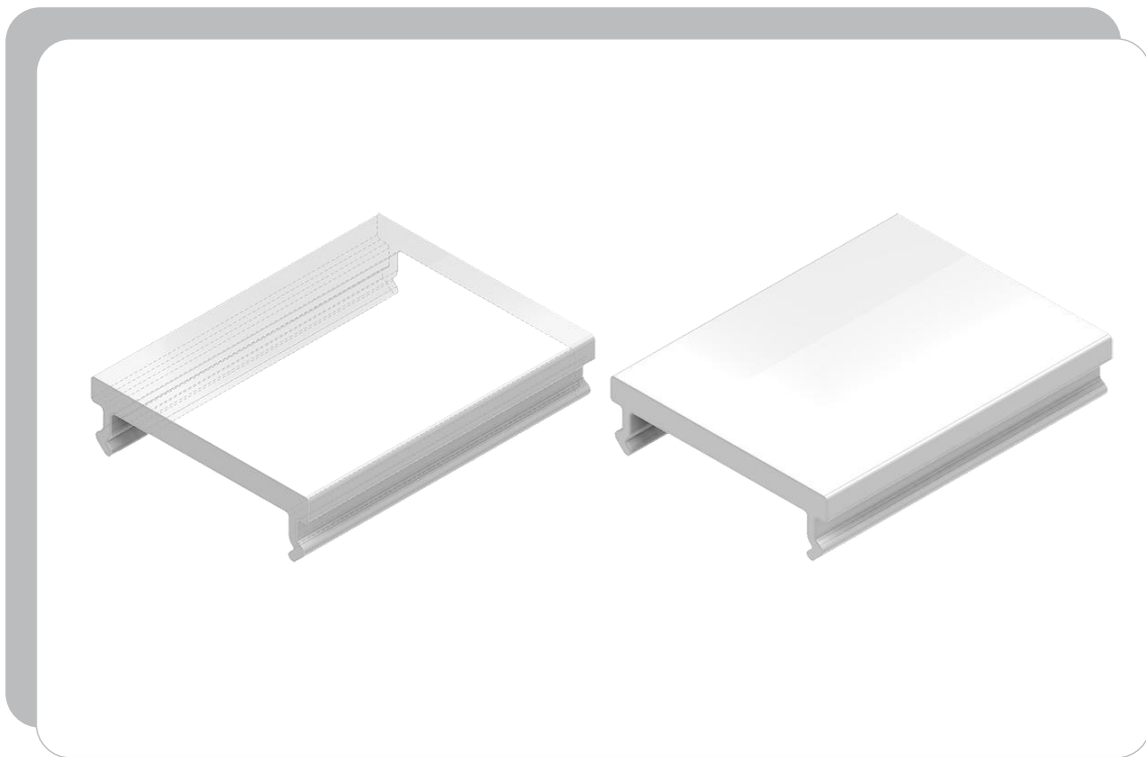


LED Profile

 **UNI 152**



Drees GmbH Sundern / GERMANY	UNI 152 501-841-XXXX	Kategorie: LED Profile															
		23.10.2020															
		R002															
<p>LED Profilabdeckung, PC farblos/ opal satiniert, UV-stabilisiert, für flexible LED Leiterplatten bis zu einer Breite von 12,8mm, schlagfest, max. 120°C, Brandverhalten B1 (DIN 4102) LED profile cover, PC cover transparent/ opal satined, UV-stabilized, for flexible LED-PCB with a width of up to 12,8mm, polycarbonate profile cover, shock-resistant, max 120°C, fire behavior B1 (DIN 4102)</p>																	
<p>Technische Daten / specifications:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Höhe height</td> <td style="width: 40%;"></td> <td style="width: 30%; text-align: right;">4,4mm</td> </tr> <tr> <td>Gewicht weight</td> <td></td> <td style="text-align: right;">50g / m</td> </tr> <tr> <td>Material material</td> <td></td> <td style="text-align: right;">PC (Polycarbonat)</td> </tr> <tr> <td>Breite width</td> <td></td> <td style="text-align: right;">15,2mm</td> </tr> <tr> <td>Transmissionsgrad transmission factor</td> <td></td> <td style="text-align: right;">90% (farblos/ transparent) 75% (opal satiniert/ opal-satined) 15% (schwarz/ black)</td> </tr> </table>			Höhe height		4,4mm	Gewicht weight		50g / m	Material material		PC (Polycarbonat)	Breite width		15,2mm	Transmissionsgrad transmission factor		90% (farblos/ transparent) 75% (opal satiniert/ opal-satined) 15% (schwarz/ black)
Höhe height		4,4mm															
Gewicht weight		50g / m															
Material material		PC (Polycarbonat)															
Breite width		15,2mm															
Transmissionsgrad transmission factor		90% (farblos/ transparent) 75% (opal satiniert/ opal-satined) 15% (schwarz/ black)															

Abmessungen	Besonderheiten	Artikelnr
dimensions	particularities	item no
(L) 1000mm	farblos/ transparent	501-841-11000
(L) 2000mm	farblos/ transparent	501-841-12000
(L) 3000mm	farblos/ transparent	501-841-13000
(L) 4000mm	farblos/ transparent	501-841-14000
(L) 5000mm	farblos/ transparent	501-841-15000
(L) 6000mm*	farblos/ transparent	501-841-16000
Profilzuschnitt	farblos/ transparent	501-841-1
(L) 1000mm	opal satiniert/ opal-satined	501-841-51000
(L) 2000mm	opal satiniert/ opal-satined	501-841-52000
(L) 3000mm	opal satiniert/ opal-satined	501-841-53000
(L) 4000mm	opal satiniert/ opal-satined	501-841-54000
(L) 5000mm	opal satiniert/ opal-satined	501-841-55000
(L) 6000mm*	opal satiniert/ opal-satined	501-841-56000
Profilzuschnitt	opal satiniert/ opal-satined	501-841-5
(L) 1000mm	schwarz/ black	501-841-81000
(L) 2000mm	schwarz/ black	501-841-82000
(L) 3000mm	schwarz/ black	501-841-83000
(L) 4000mm	schwarz/ black	501-841-84000
(L) 5000mm	schwarz/ black	501-841-85000
(L) 6000mm*	schwarz/ black	501-841-86000
Profilzuschnitt	schwarz/ black	501-841-8

* Lieferung in Herstelllänge ca. 6050-6100mm

Die Abdeckungen unterliegen Toleranzen und werden zyklisch auf unsere Aluminiumprofile angepasst.

* delivery in standard length as produced approx. 6050-6100mm

The covers are subject to tolerances and cyclically adapted to our aluminium profiles.

Montagehinweis: Aufgrund unterschiedlicher Temperaturkoeffizienten der Materialien Aluminium und PMMA / 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 / PC, temperature changes of 20°C can cause an expansion difference of up to 1.2mm per meter.