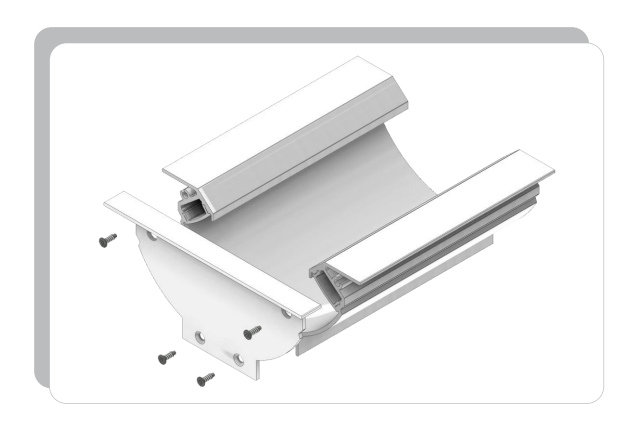


LED Profile



WING



DB-2020-0012 Drees GmbH Seite 1 von 3



Drees GmbH Sundern / GERMANY

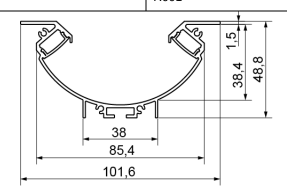
WING 500-421-XXXX

Kategorie: LED Profile

08.01.2020

R001





WING INSIDE Alu LED Profil, silber oder weiß

Aluminiumprofil eloxiert, mit zwei Polycarbonate-Profilabdeckungen transparent für zwei LED Leiterplatten bis zu einer Breite von 10mm

WING INSIDE aluminium LED profile, silver oder weiß

Aluminium profile anodised, with two transparent Polycarbonate profile covers for two LED-PCBs with a width of up to 10mm

JP20

Technische Daten / specifications:

Material material

Aluminium / Polycarbonat, transparent

Abmessungen	Gewicht	Oberfläche	Bezeichnung	Artikelnr
dimensions	weight	surface	description	item no.
(LxBxH)	typ. 3900g	eloxiert	eloxiert, mit 2x	500-421-03000
3000x101,6x48,8mm			Profilabdeckung transparent	
(LxBxH)	typ. 3900g	weiß	weiß, mit 2x Profilabdeckung	500-421-23000
3000x101,6x48,8mm			transparent	
(LxBxH)	typ. 1300g/m	eloxiert	Profilzuschnitt, eloxiert	500-421-0
3000x101,6x48,8mm				
(LxBxH)	typ. 1300g/m	weiß	Profilzuschnitt, weiß	500-421-2
3000x101,6x48,8mm				

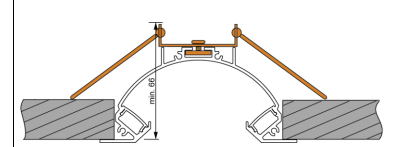
Montagehinweis: Aufgrund unterschiedlicher Temperaturkoeffizienten der Materialien Aluminium und PMMA oder PC, sind bei einer Temperaturveränderung von 20°C Ausdehnungsunterschiede von bis zu 1,2mm je Meter möglich.

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.

Datenblatt / data sheet



Montage / assembling



ZUBEHOER

550-421-33 // WING INSIDE, Profilendstück eloxiert mit Kabelloch

550-421-99 // WING INSIDE, Profilbefestigungsfeder zum Einbau

550-421-24 // WING INSIDE, Profilendstück weiß mit Kabelloch

550-421-34 // WING INSIDE, Profilendstück eloxiert ohne Kabelloch

550-421-25 // WING INSIDE, Profilendstück weiß ohne Kabelloch

Phone: +49 (0) 2933 9704-0

Fax: +49 (0) 2933 9704-10