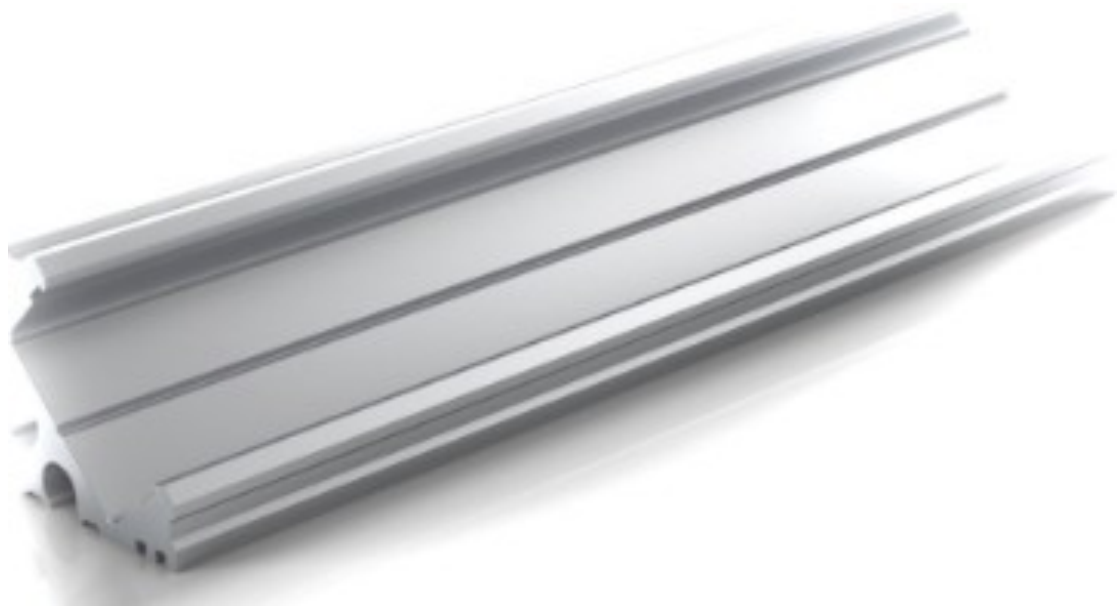


ECKPROFIL P1 FÜR LINEARE MODULE



Endkappe X2



Montageclip X25



Abdeckung A2



Abdeckung A3



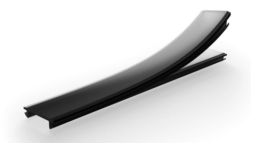
Abdeckung A11



Abdeckung A22



Abdeckung A23



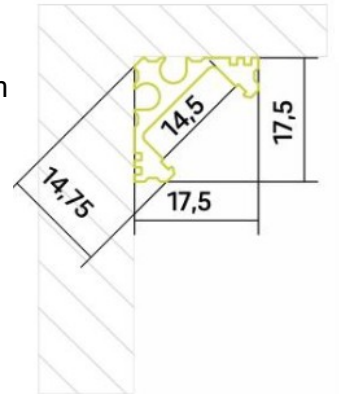
Abdeckung A24

Technische Daten:

Eckprofil P1:

Nettogewicht ([kg pro lfm]:
 Oberflächenfarbe:
 Oberflächenbehandlung:
 Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]
 Abmessungen (bxh außen):
 Material:
 Montageart:
 Betriebsleistung:
 Max. Stücklänge:

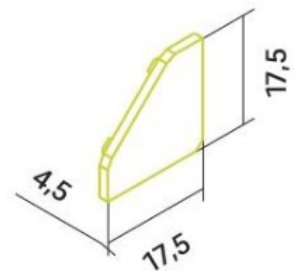
0,231
 ALU Natur
 Eloxier E6 EV1;10µm
 17,5 x 17,5 x 2000
 EN AW-6060 T66
 Aufbauprofil
 14 W/m
 6m



Endkappe X2:

Material:
 Nettogewicht:

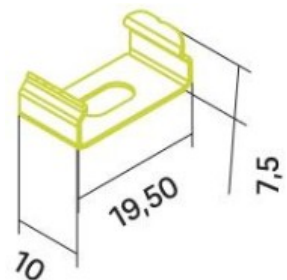
Aluminium gestrahlt
 0,001



Montageclip X25:

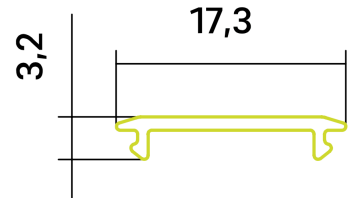
Material:
 Nettogewicht:

1.4310
 0,0012



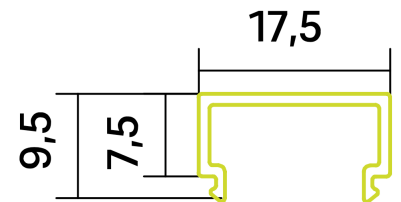
Satinierte Abdeckung A2:

Nettogewicht [kg pro lfm]:	0,024
Ausstrahlwinkel [Grad]:	160
Schmelz/Gasübergangstemperatur [°C]:	105
Ausdehnung zur Fließrichtung [in 10 ⁻⁶ /K]:	80
Transmissionsgrad [%]:	58
Abmessungen [bxhxl]:	17,3 x 3,2 x 2000
Material:	PMMA Schlagzäh
Max. Stücklänge:	6m



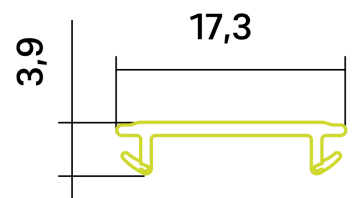
Satinierte U-Abdeckung A3:

Kombinierbar mit den Profilen P1, P2, P3, P4, P6, P8, P13	
Nettogewicht [kg pro lfm]:	0,044
Ausstrahlwinkel [Grad]:	170
Schmelz/Gasübergangstemperatur [°C]:	105
Ausdehnung zur Fließrichtung [in 10 ⁻⁶ /K]:	80
Transmissionsgrad [%]:	65
Abmessungen [bxhxl]:	17,5 x 9,5 x 2000
Material:	PMMA Schlagzäh
Max. Stücklänge:	6m



Transparente Abdeckung A11:

Kombinierbar mit den Profilen P1, P2, P3, P4, P6, P8, P13	
Nettogewicht [kg pro lfm]:	0,024
Ausstrahlwinkel [Grad]:	160
Schmelz/Gasübergangstemperatur [°C]:	105
Ausdehnung zur Fließrichtung [in 10 ⁻⁶ /K]:	80
Transmissionsgrad [%]:	88
Abmessungen [bxhxl]:	17,3 x 3,2 x 2000
Material:	PMMA Schlagzäh
Max. Stücklänge:	6m



Satinierte Flex- Abdeckung A22:

Kombinierbar mit den Profilen

P1, P2, P3, P4, P6, P8, P13

Nettogewicht [kg pro lfm]:

0,028

Ausstrahlwinkel [Grad]:

160

Schmelz/Gasübergangstemperatur [°C]:

146

Ausdehnung zur Fließrichtung [in $10^{-6}/K$]:

0,65

Transmissionsgrad [%]:

53

Abmessungen [bxhxl]:

17,3 x 3,2 x 2000

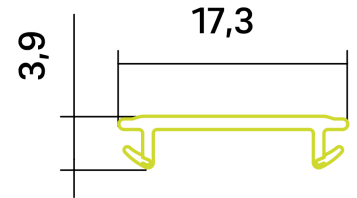
Material:

PC-UV-stabilisiert +

TPE

Max. Stücklänge:

6m



Transparente Flex- Abdeckung A23:

Kombinierbar mit den Profilen

P1, P2, P3, P4, P6, P8, P13

Nettogewicht [kg pro lfm]:

0,028

Ausstrahlwinkel [Grad]:

160

Schmelz/Gasübergangstemperatur [°C]:

146

Ausdehnung zur Fließrichtung [in $10^{-6}/K$]:

0,65

Transmissionsgrad [%]:

88

Abmessungen [bxhxl]:

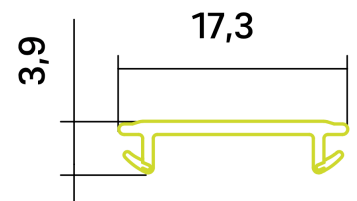
17,3 x 3,2 x 2000

Material:

PC-UV-stabilisiert + TPE

Max. Stücklänge:

6m



Day & Night Flex-Abdeckung A24:

Kombinierbar mit den Profilen

P1, P2, P3, P4, P6, P8, P13

Nettogewicht [kg pro lfm]:

0,028

Ausstrahlwinkel [Grad]:

160

Dauergebrauchstemperatur [°C]:

-30 bis +90

Ausdehnung zur Fließrichtung [in $10^{-6}/K$]:

0,65

Transmissionsgrad [%]:

25

Abmessungen [bxhxl]:

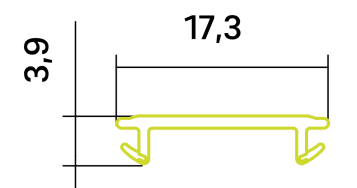
17,3 x 3,2 x 2000

Material:

PC-UV-stabilisiert + TPE

Max. Stücklänge:

6m



 **Kontakt:**

LichtLogistik LED Support GmbH

Gutenbergstr. 4a, D-93128 Regenstauf, Tel. 09402 / 7999 680,

Mail: info@licht-logistik.de, www.licht-logistik.de