

Profil R2 / R2\_bk

Wand-/ Decken-/ Sockelleistenprofil für lineare LED-Module



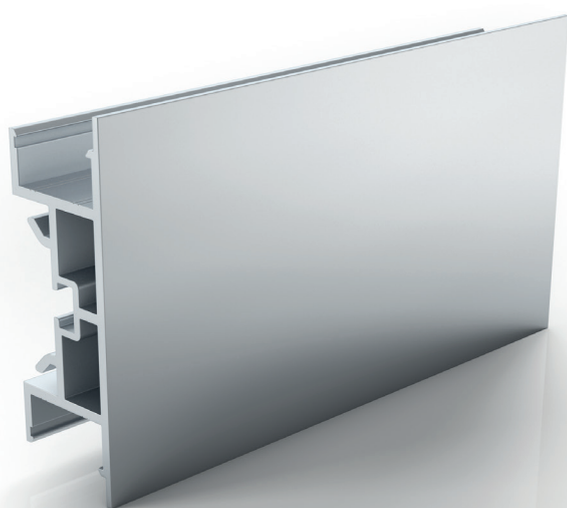
Maßstab: 1:2

Das Aufbauprofil aus eloxiertem Aluminium ist besonders korrosionsbeständig und eignet sich für lineare LED-Module.

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für Fassadenbeleuchtung, Wandleuchten und Möbelbeleuchtung.

Die Befestigung kann mittels verschiedener Montageclips (Z26, Z52), Schwenkverbinder (Z20, Z56), Montagezapfen (Z46) oder Seilabhängung (Z28) erfolgen. Für die Verlängerung können Linienverbinder (Z21) verwendet werden.

Als Cover eignen sich flache (C2, C11, C22, C23, C24) oder U-Abdeckungen (C3).



passende Abdeckungen			
C2	C3	C11	C22
C23	C24		
passende Endkappen			
Z18	Z18 bk		
passendes Montagezubehör			
Z20	Z21	Z26	Z28
Z46	Z52	Z56	

Artikelnummer	PA401DX00*	PB401DX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,661	0,661
Oberflächenfarbe	Alu natur	schwarz
Oberflächenbehandlung	eloxiert	eloxiert
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 <sup>-6</sup>	23.40 *10 <sup>-6</sup>
Betriebsleistung [W/m]	2 x 25	2 x 25
Abmessungen bxhxl [mm]	55 x 18,5 x 2000*	55 x 18,5 x 2000*
Längentoleranzen [ISO 2768-1]	mittel	mittel
Material	EN AW-6060 T66	EN AW-6060 T66

\*Dieser Artikel ist in den Standardlängen 2, 3, und 6 m lieferbar.

Artikelnummerendungen je nach Längenwunsch:

200 = 2 m | 300 = 3 m | 600 = 6 m