

## Profil R6 / R6\_bk

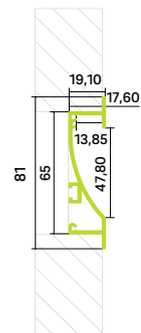
### Nischenprofil für lineare LED-Module

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

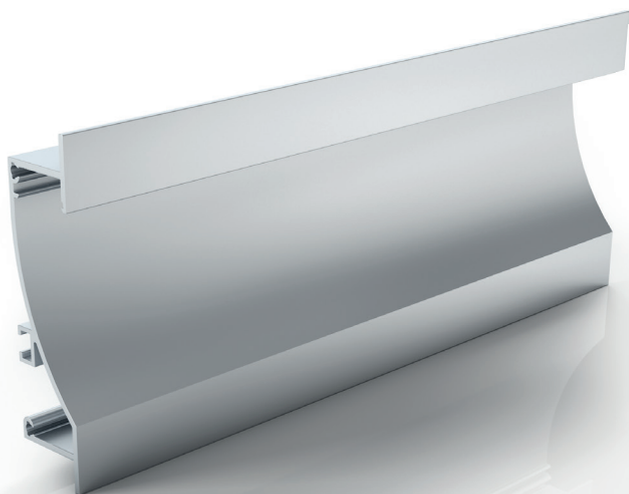
Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für Nischen-, Decken-, Wand- und Treppenbeleuchtungen.

Die Befestigung kann mittels Montageclip (Z23), Montagezapfen (Z46) oder Einbaufeder (Z19) erfolgen. Für die Verlängerung können Linienverbinder (Z21) verwendet werden.

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



Maßstab: 1:4



Artikelnummer	PA402DX00*	PB402DX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,600	0,600
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]	30	30
Abmessungen bxhxl [mm]	81 x 19,1 x 2000*	81 x 19,1 x 2000*
Längentoleranzen [ISO 2768-1]	mittel	mittel
Material	EN AW-6060 T66	EN AW-6060 T66

passende Abdeckungen



passende Endkappen



passendes Montagezubehör



\*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