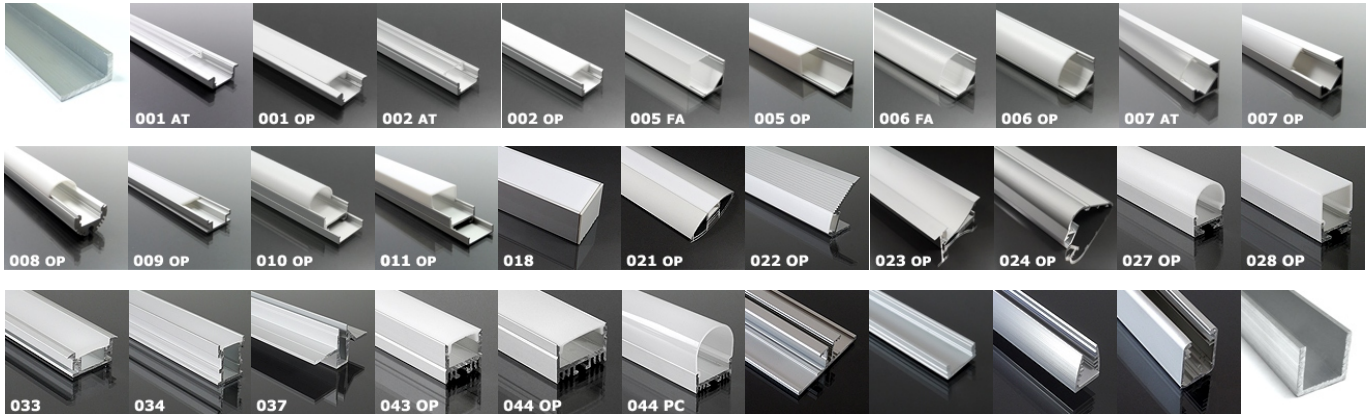




# Alumínium profilok LED szalaghoz



**Köszönjük, hogy az ANRO Épületdíszítés Kft. által forgalmazott alumínium profilokat választotta, reméljük dekoratív megjelenésük az Ön otthona eleganciájához is hozzájárul!**

Az alumínium profilok beépítését minden esetben szakember végezze, kifejezetten ha ezzel egy időben a LED szalagok beépítése is megtörténik!

**Figyelem!** Az alumínium igen jó elektromos vezető, így a LED szalag beépítése után, a használatba vétel előtt mindenképpen győződjünk meg róla, hogy nincs elektromos érintkezés az alumínium profil és a LED szerelvények között a rövidzár okozta hibák megelőzése érdekében!

**Rögzítés:**

Az alumínium profilok több módon is rögzíthetőek:

- Az egyes profilokhoz kapható tartóelemekkel
- Csavarozással (átmenő csavarral, a LED szalag rögzítésének megkönnyítése érdekében érdemes a csavarfejet egy kicsit megsüllyeszteni)
- Ragasztással (ragasztással leginkább a bútorlapba süllyeszthető profilokat rögzítsük)

**A fedőlapok beépítése:**

A fedőlapok beépítése pattintásos módszerrel történik. Egyes profilokban igen szorosan záródnak a fedőlapok, ezekben az esetekben használjon gumikalapácsot a fedő helyére pattintásához.

**Végzárók beépítése:**

Az alumínium profilok szinte mindegyikéhez rendelhető végelzáró elem. Ezeket a végzárókat csak rá kell húzni a profilok végére. A végzárók nagy része furattal van ellátva, hogy a LED szalag elektromos csatlakozó vezetéke könnyen átbújtható legyen. Amennyiben a végzáró nincs furattal ellátva, úgy egy megfelelő méretű fúrófejjel fúrja át.

**Profil alapanyaga:**

- ALP, ECO, CON profilok: alumínium (eloxált felületkezeléssel)
- Alumínium 10x20 L és 15x15 U profilok: natúr, kezeletlen alumínium (PID:4317 és PID:4343)

**Fedőlapok alapanyaga:**

- Opál és transzparens: PMMA
- PC-vel jelzett termékek esetén: polikarbonát

**Kiegészítők alapanyaga:**

- Végzárók: PVC
- Rögzítők: PVC vagy átlátszó rögzítő esetén PMMA
- Függesztő kiegészítők: acél

**Szálhossz:**

- ALP profilok, alumínium 10x20 L és 15x15 U profilok illetve fedőlapjai: 2 méteres szálhossz
- ECO, CON profilok és fedőlapjai: 1 méteres szálhossz

Beépíthető beltérben akár nedves, párás helyre is. Kültéri beépítése is lehetséges, azonban a fedőlapok nem tűrik jól az UV sugárzást, így direkt napfény esetén sárgulhatnak. Az UV okozta sárgulás nem garanciális hiba.

Nagyfeszültségű (230V AC) LED szalagok beépítése az alumínium jó elektromos vezetőképessége miatt TILOS!

<i>Forgalmazó / importőr:</i>	<i>Származási hely:</i>	<i>PID - raktári szám magyarázat:</i>
<b>ANRO Épületdíszítés Kft.</b> 4220 Hajdúböszörmény, Kemény J. krt 20. Tel.: 00 36 (52) 220-054 <a href="http://www.anrodiszlec.hu">www.anrodiszlec.hu</a>	<b>Kína</b>	Minden terméken, vagy annak dobozán a könnyű azonosíthatóság érdekében egy saját vonalkódos címkét helyezünk el, melyen szerepel a termék neve, a beérkezésének ideje, illetve egy cikkszám (PID). Ez a PID szám szerepel a számlán is, illetve az internetes áruházban és a magyar nyelvű útmutatón is, mellyel egyértelműen azonosítható a termék. 