

## Lec-08-B Beépíthető lámpatesthez dízléc



**A dízléc ára méterben van megadva, de 1,9 méteres számban kapható**

### Oldalfali Spot Világítás Dízléc 190x60

Spot lámpák elhelyezése oldalfalra polisztirol dízlécben. Gyorsan egyszerűen még házilag is elkészíthető. Nem kell gipszkartonozni, fúrni, porolni, elvédozni!

Egyszerűen ragaszuk az oldalfalra, körkivágó segítségével vágjuk ki a helyét a spot lámpatestnek, fessük le az oldalfal színével. Elektromos vezetékek elkészítése után, a foglalatok (GU10-MR16) kiállása a már kivágott kör helyén. A lefestett spot lámpa dízléc teljes megszáradása után pattintsuk a helyére a beépíthető spot keretet, lámpatestet, majd tegyük a foglalatba a LED izzó fényforrást.

Ebben a speciálisan a világításhoz készített dízléc tetején elrejtethők nem csak a világítás vezetékai, hanem akár koax kábelek is.

Dízléc tetejére tehetünk öntapadós flexibilis LED szalagot rejtett világítás, hangulatvilágítás készítéséhez.

Nem ajánlott! a hagyományos Halogén fényforrást a dízlécbe használni, mivel a túl nagy hője megolvastja a polisztirol dízlécet!

Extrudált (XPS) polisztirolból Fehér színben készül termékünk, 2 méteres szálabban gyártjuk, a könnyebb, egyszerűbb, és gyorsabb beépítése végett. A rövidebb 125cm-es dízlécekhez képest kevesebb a toldás, ezáltal akár házilag is kevesebb idő alatt készül el. Festésük vízbázisu oldószermentes festékkel (Héra) tetszőleges színre festjük.

#### Jó tanács!

Ne használjunk ragasztásukhoz Akril festhető tömítő anyagot, mert előbb-utóbb az anyag a helyiség hőingadozása végett zsugorodni fog, ezáltal a dízlécek illesztéseinel valamint az aljánál, tetejénél ahol kihúztuk tömítő anyaggal repedés fog keletkezni.

#### Egyéb felhasználási ötletek:

Lec-08 léccünkkel a mennyezeten kazettás álmennyezet rendszert tudunk kialakítani, a LED spotokat 3 vagy 6 wattos LED panelekkel helyettesítve.

Ezzel a léccel akár oldalfalon, akár a mennyezeten esztétikus "dobozolást" készíthetünk abban az esetben, ha a falba vagy mennyezetbe vésés nélkül szeretnénk új vezetékeket, koaxkábeleket vinni akár álmennyezet szigetekhez, vagy bármilyen elektronikai eszközökhöz.

#### Specifikáció

Jellemzők	
Anyaga	XPS (extrudált polisztirol)
Típus	Széles dízléc
Szín	Fehér
Méretek	
Szélesség (mm)	190 mm
Hosszúság (mm)	2000 mm
Magasság (mm)	60 mm

Termék oldal: [https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=4918](https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=4918)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.20 05:12

---

**Energia Háza**

1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: [bolt@energiahaza.hu](mailto:bolt@energiahaza.hu)

Telefon: +36 (70) 609 2300

Web: [www.energiahaza.hu](http://www.energiahaza.hu)