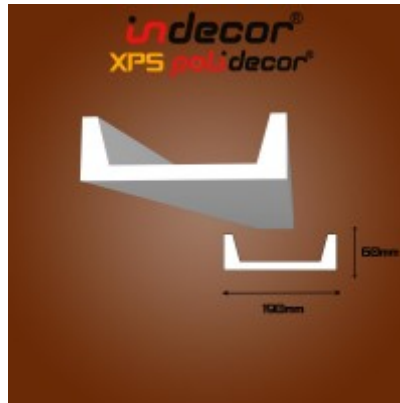


Lec-09-B Beépíthető lámpatesthez díszléc



A díszléc ára méterben van megadva, de 2 méteres számban kapható

Oldalfali Spot Világítás Díszléc 190x60

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

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 díszléc 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 díszléc tetején elrejtethetőek nem csak a világítás vezetékai, hanem akár koax kábelek is.

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

Nem ajánlott! a hagyományos Halogén fényforrást a díszlécbe használni, mivel a túl nagy hője megolvastja a polisztirol díszlécet!

Extrudált (XPS) polisztirolból Fehér színben készül termékünk, 2 méteres szálabban gyártjuk, a könnyebb, egyszerűbb, és gyorsabb beépítése végett. A rövidebb 125cm-es díszlécnek képest kevesebb a toldás, ezáltal akár házilag is kevesebb idő alatt készül el. Festésük vízbázisú 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 díszléc illesztéseinek valamint az aljánál, tetejénél ahol kihúztuk tömítő anyaggal repedés fog keletkezni.

Egyéb felhasználási ötletek:

Lec-09 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 nélküli szeretnénk új vezetékeket, koaxkábeleket vinni akár álmennyezet szigetekhez, vagy bármilyen elektronikai eszközökhöz.

Specifikáció

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

Energia Háza
1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu
Telefon: +36 (70) 609 2300
Web: www.energiahaza.hu