

## Vestavný hliníkový profil AE pro sádkarton, vč. mléčného difuzoru, 2m

Kód produktu: **ML-761.030.02.2**

Typ produktu: **AE + opal**

**McLED Asist**

+420 220 184 886, +420 220 184 827, +420 220 184 894, +420 220 184 881

support@mclcd.cz

Popis: Vestavný hliníkový profil pro sádkarton, rozměry průřezu cca 44x35mm. Součástí je mléčný difuzor, který lze do profilu nacvaknout. Tento profil je určen pro krytí a chlazení LED pásků do šíře až 30mm a výkonu max. 38,4W/m. Pomocí samostatně prodávaných konektorů možnost spojení více profilů za sebou nebo do úhlu 90°. Profil lze upevnit pomocí samostatně prodávaných pérek, případně jej lze přivrtat nebo přilepit. K profilu lze zakoupit také koncovky. Délka 2m.



Hliníkové profily McLED<sup>®</sup> představují v současné době již neodmyslitelný doplněk oblíbených LED pásků. Hliníkový profil totiž ve spojení s LED páskem plní hned několik významných funkcí.

Jednou z jeho vlastností je schopnost odvodu tepla vznikajícího během svícení v LED pásku. Tím se významným způsobem **prodlužuje životnost LED pásku** a zároveň se tím i udržuje vysoká kvalita vyzařovaného světla. Druhotnou (avšak neméně důležitou) funkcí hliníkového profilu je i **ochrana LED pásku** před prachem a dalšími vnějšími vlivy – LED pásek je vlepen v hliníkovém profilu a přikryt difuzorem. Difuzor pak navíc pomáhá přizpůsobovat vyzařované světlo našim požadavkům. Hliníkové profily se však staly díky mnoha variantám rovněž **designovým interiérovým doplňkem**.

Tento hliníkový profil je určen k **zapuštění do vybraného materiálu**, zpravidla sádkartonu. Speciální konstrukce tohoto profilu umožňuje snadné a zároveň pevné uchycení do podhledu pomocí speciálních kovových pérek, které nabízíme jako příslušenství.

### Široké možnosti použití

Vestavný hliníkový profil lze použít na mnoha místech v domácnostech i komerčních prostorách, kde se využívají oblíbené podhledy. Díky vysokým výkonům dnešních LED pásků lze pomocí těchto profilů vytvořit i elegantní hlavní osvětlení, které prakticky nevyčnívá nad okolní plochou a vytvoří tak velmi moderní designové zapuštěné LED svítidlo. Pokud do těchto hliníkových profilů použijete RGB LED pásky, můžete vytvořit velmi zajímavé světelné instalace, kterými podtrhnete originalitu Vašeho interiéru.

### Kvalitní hliníkový profil s originálním difuzorem

Rozměry průřezu tohoto hliníkového profilu jsou cca **44 x 35 mm**. Do tohoto hliníkového profilu lze umístit LED pásek o maximální šířce 30 mm. Povrch tohoto hliníkového profilu je **anodizován** (eloxován), díky čemuž je odolnější jak proti povětrnostním vlivům, tak i proti mechanickému poškození.

### Mléčný difuzor nejlépe rozptýlí světlo LED pásku

Kvalitní plastový difuzor dodávaný jako součást tohoto profilu je zbarven **do mléčného odstínu**, je UV stabilní a ani s časem nemění své vlastnosti: nepraská a lze jej opakovaně nacvaknout. Tento mléčný difuzor **pomáhá rozptýlit světlo** z jednotlivých LED tak, aby bránil nežádoucímu oslnění a vyzařované světlo tak působilo jako kompaktnější linie. Při průchodu a rozptýlení světelného paprsku difuzorem se vždy určitá část světla ztratí (zpravidla 30 – 40 %). Proto je výhodné použít tento mléčný difuzor také tam, kde má být světlo pouze dekorativní a vyšší svit zde není žádoucí.

Díky tomu, že tento originální difuzor McLED<sup>®</sup> do hliníkového profilu přesně pasuje, pomáhá tak chránit LED pásek před vnějšími vlivy, jako je například prach nebo další nečistoty. Tím se zároveň usnadňuje budoucí údržba. V případě odlepení LED pásku od podkladu také difuzor udrží LED pásek v profilu, tím zamezí jeho případnému poškození. Doporučujeme tedy vždy používat LED pásky v hliníkovém profilu i s difuzorem.

### Parametry:

EAN: 8595607125185

