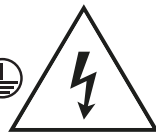


TREEVOS ALUMAX LED

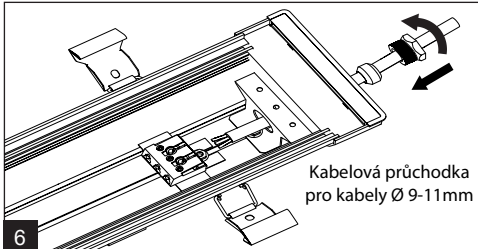
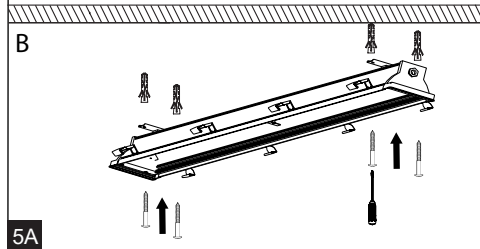
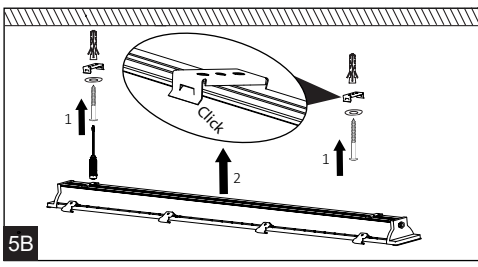
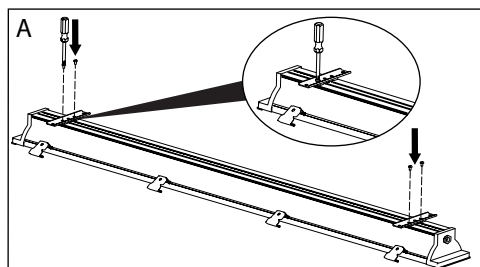
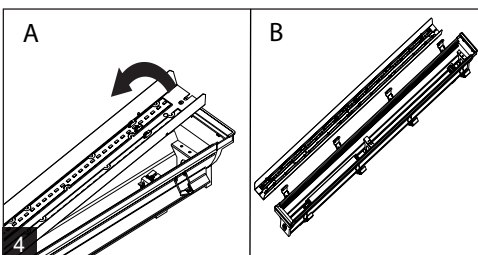
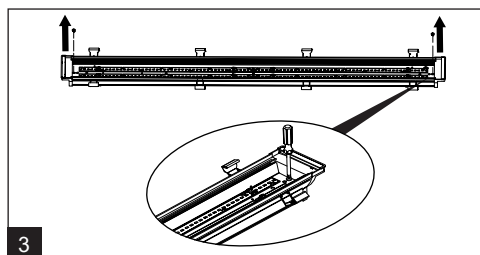
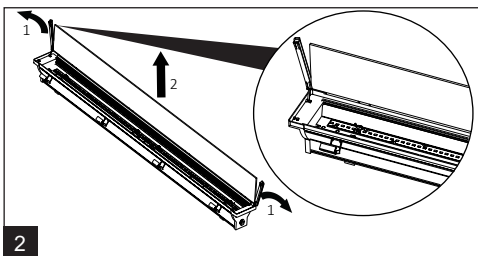
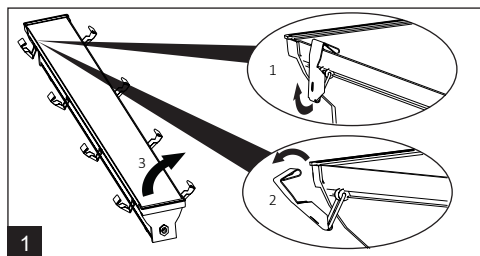
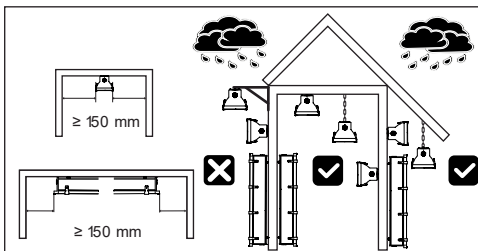
IP66

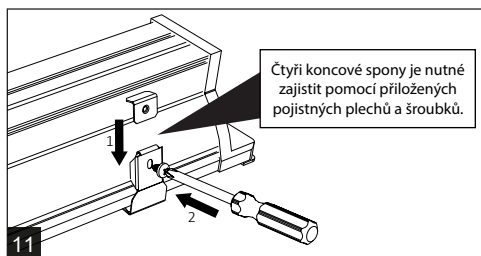
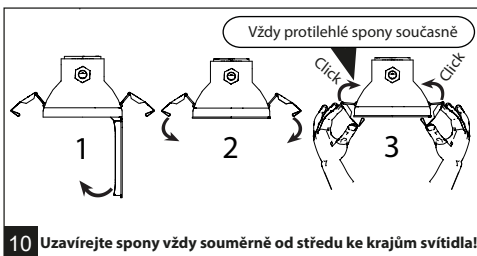
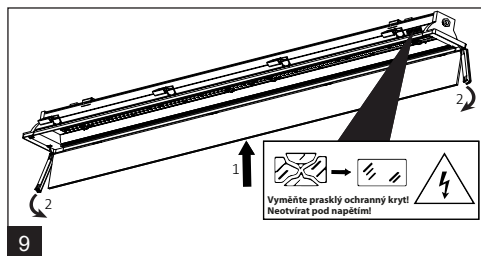
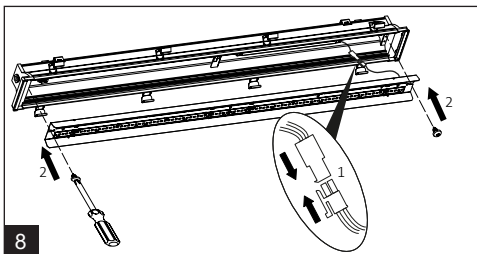
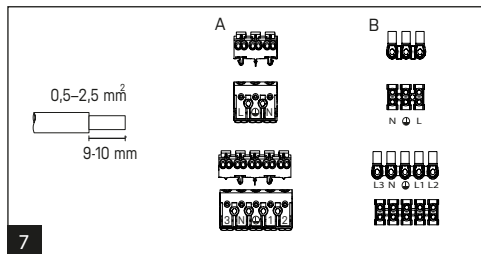
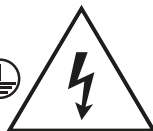


220-240V
50/60Hz

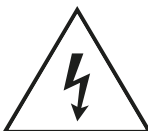


ALUMAX LED	A	D
1.2ft	624	max. 534
1.4ft	1224	max. 1134
1.5ft	1524	max. 1434
2.2ft	624	max. 534
2.4ft	1224	max. 1134
2.5ft	1524	max. 1434





Tabulka maximálního počtu svítidel v řadě				10A B	16A B	10A C	16A C
Délka	Σ1m	Σ1m	Σ1m	počet svítidel	počet svítidel	počet svítidel	počet svítidel
1.2ft	1300	1600	2200	32	50	52	85
1.4ft	2600			32	50	52	85
1.4ft	3200	4400		10	16	16	26
1.5ft	3250	4000	5500	10	16	16	26
2.2ft	2600			32	50	52	85
2.2ft	3200	4400		10	16	16	26
2.4ft	5200	6400	8800	10	16	16	26
2.5ft	6500	8000	11000	10	16	16	26



Světelný zdroj v tomto svítidle smí vyměnit pouze výrobce nebo jeho smluvní servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba!

Pozor na správné usazení skla do plastových bočnic a těsnící gumy, na úderů do hran a na prudké teplotní změny. Vlastnosti tepelně tvrzeného bezpečnostního skla a jeho tříštivost se řídí normou ČSN EN 12150-1.

Montáž lze provádět pouze autorizovanou osobou a v souladu s montážním návodem. Jakákoli jiná instalace je považována za nesprávnou. Pro dobrou montáž a funkci svítidla je nezbytné zajistit dostatečnou rovinnost montážní plochy. Ujistěte se, že svítidlo je vždy před instalací odpojeno od elektrického napětí. Nepoužívejte svítidlo v případě, že došlo k jeho poškození nebo k poškození přívodního kabelu. Pro čištění lze použít pouze vlhkou utěrku z mikrovlákna. Případné technické změny jsou vystaveny bez předchozího upozornění. Nevyhazujte svítidlo nebo jeho části do domovního odpadu, ale správně jej recyklujte.

TREVOS, a. s. je zapojen do kolektivního systému EKOLAMP dle zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech.