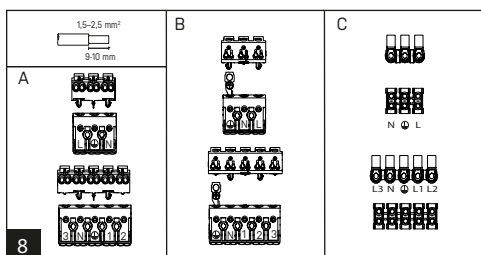
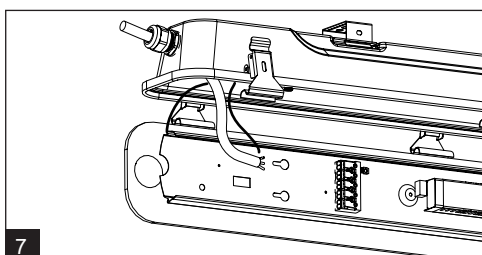
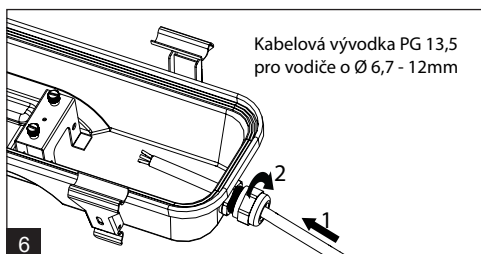
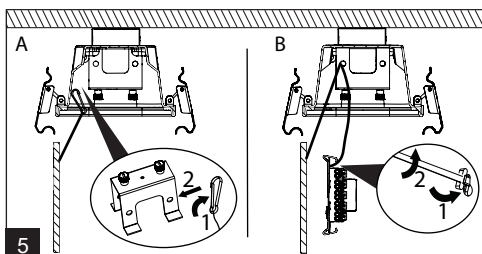
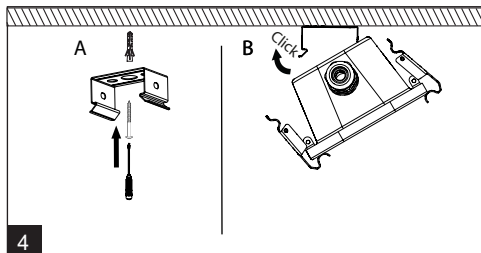
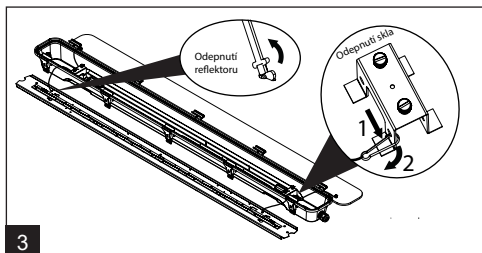
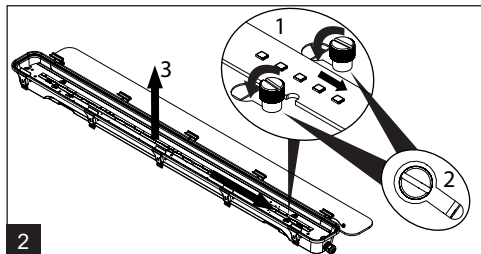
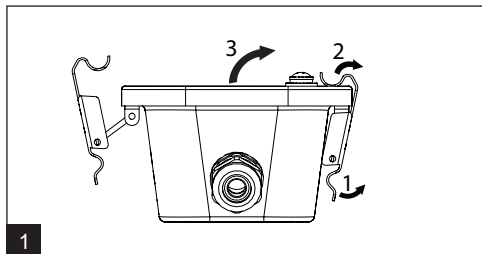
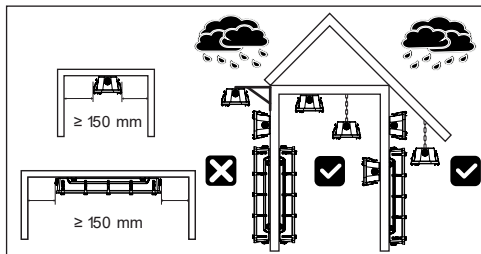
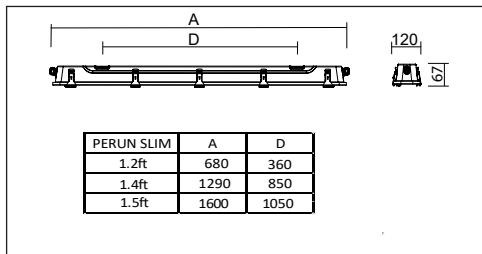
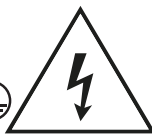


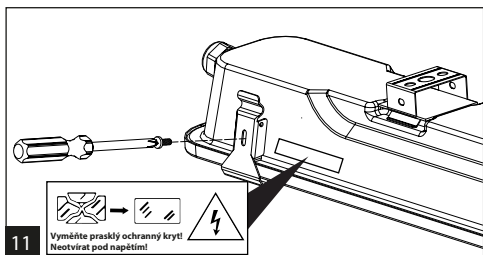
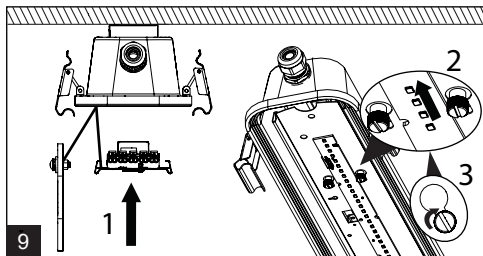
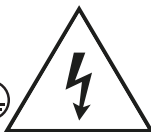
# TREVOS PERUN SLIM

IP65

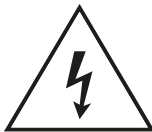


220-240V  
50/60Hz





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



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

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.

Pozor na správné usazení skla do těsnící gumy, na úderů do hran a na prudké teplotní změny. Vlastnosti tepelně tvrzeného bezpečnostního skla a jeho třítivost se řídí normou ČSN EN 12150-1. U aplikací, kde spontánní lom skla může znamenat vysoké bezpečnostní riziko a finanční škody, doporučujeme použití tepelně tvrzeného skla polepeného ochrannou fólií. Jednotlivé případy by měly být zkontrolovány s našimi techniky.

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