

Instalacja i
instrukcje bezpieczeństwa

Oświetlenie LED obudowy dla Systemy CNC STEPCRAFT serii D



Oryginalna instrukcja montażu

Stan na: 15 kwietnia 2021 r

Informacje dla
Informacje konsumenckie

Dla klientów w Niemczech

STEEPCRAFT GmbH & Co. KG
Przy toporku 2
58708 Mendena
Niemcy
Telefon: 02373-179 11 60
E-mail: info@stepcraft-systems.com

Informacje dla
Informacje konsumenckie

Dla klientów z USA/Kanady

Firma STEPCRAFT
Field Street 59, budynek tylny
Torrington, Connecticut, 06790
Stany Zjednoczone
Telefon: 001-203-5561856
E-mail: info@stepcraft.us



WAŻNE: Przeczytaj przed użyciem!

Instrukcje obsługi i bezpieczeństwa

UWAGA

STEEPCRAFT GmbH zastrzega sobie prawo do zmiany wszelkich instrukcji, gwarancji i innych dokumentów towarzyszących według własnego uznania. Klienci z Europy mogą znaleźć najnowsze informacje o produktach na stronie www.stepcraft-systems.com, klienci z USA/Kanady mogą je znaleźć na stronie www.stepcraft.us. Kliknij tutaj na karcie Serwis i pomoc.

Zalecenia wiekowe: Zalecane dla zaawansowanych entuzjastów majsterkowania i użytkowników w wieku 14 lat i starszych. To nie jest zabawka.

NALEŻY DOKŁADNIE ZACHOWAĆ WSZYSTKIE OSTRZEŻENIA I INSTRUKCJE.

Jeśli masz jakiegokolwiek wątpliwości lub potrzebujesz dodatkowych informacji, nie wahaj się z nami skontaktować przed uruchomieniem. Nasze dane kontaktowe znajdziesz na górze tej instrukcji.

Ogólne zasady bezpieczeństwa użytkowania oświetlenia LED

bezpieczeństwo elektryczne

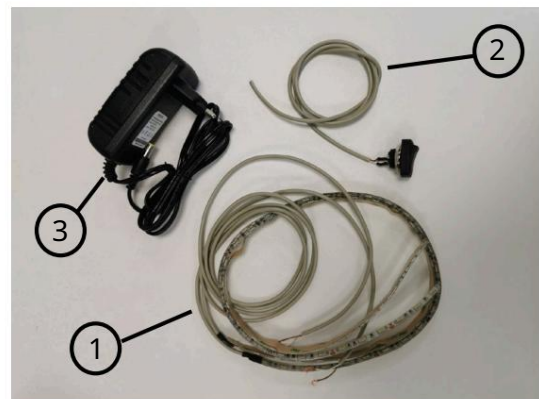


WARNUNG

Oświetlenie LED należy stosować wyłącznie zgodnie z niniejszą instrukcją montażu. Nieautoryzowane podłączenie elektryczne oświetlenia LED zwiększa ryzyko porażenia prądem. To.

Części i funkcje oświetlenia LED

- (1) Oświetlenie LED
- (2) Przełącznik
- (3) Zasilanie



1. Zdejmij czarną zaślepkę ochronną z panelu przedniego.

NIEBEZPIECZEŃSTWO! W przypadku obudowy do D.300 nie ma przygotowanego przez producenta i ze względu na konstrukcję otworu na wyłącznik.
Tutaj klient może indywidualnie określić najlepszą opcję montażu włącznika światła.



2. Poprowadź kabel przełącznika przez otwór i mocno dokręć przełącznik.



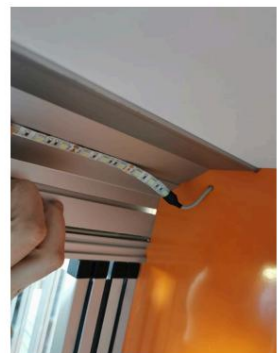
3. UWAGA! W przypadku późniejszej instalacji należy zdjąć panel przedni. Upewnić się, że drzwi obudowy są zamknięte.



- 4 Odtłuścić rowek prowadzący w górnym profilu obudowy.



- 5 Zdejmij pasek ochronny z paska LED i włóż to do oczyszczonego rowka. Upewnij się, że kabel jest skierowany do tyłu i poprowadź kabel przez odpowiedni otwór w płycie tylnej.



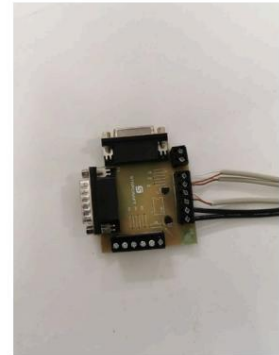
6. Odetnij wtyczkę dołączonego zasilacza.
Oznaczony przewód jest ujemny.



7. Zdejmij płytę obudowy z płyty montażowej obudowy.



8. Zaizoluj kable i odpowiednio je zamknij
załączony schemat podłączenia do płytki obudowy
i zamontuj go ponownie na tylnej ścianie obudowy.



Dane techniczne oświetlenia LED

Moc świetlna:	14,40 W (D.300)
	18,72 W (D.420)
	24,48 W (D.600)
	30,24 W (D.840)
Napięcie robocze:	12 woltów