

## Návod na použitie

### **OCEAN - exteriérové LED stĺpikové svietidlo**

**Model: OC1**

#### 1. Funkcia

OCEAN - exteriérové LED stĺpikové svietidlo slúži na osvetľovanie exteriérov, záhrad, dvorov a chodníkov.

#### 2. Prevedenie

Teleso svietidla tvorí masívna ušľachtilá nerezová oceľ, ktorá je leštená do vysokého lesku a ručne fúkané sklo. Nedeliteľnou súčasťou svietidla OCEAN je i prívodný kábel (dĺžka 1 meter) na pripojenie do siete 230V AC.

Voliteľná je farba svetla, CW - studená biela a WW - teplá biela.

Voliteľná je i vrchná krytka, ktorá je vhodná pri umiestnení svietidla OCEAN pri chodníkoch a pochôdzných plochách. Bez krytky je svietidlo vhodné umiestniť do priestorov, kde chceme osvetliť objekty aj vo vertikálnom smere.

#### 3. Technické špecifikácie

Krytie: ..... IP65  
Zdroj svetla: ..... LED , led čip SEOUL  
Vstupné napätie: ..... 230V AC / 50-60Hz  
Príkon: ..... 8,7W  
Hmotnosť: ..... 3 kg  
Rozmery: ..... Ø80 , dĺžka 300mm  
Prevádzková teplota: ..... - 30°C až +50°C



#### **Dôležité!!!**

**Svietidlo OCEAN má zabezpečené krytie IP65 iba v zloženom a zatiahnutom stave na doraz!**

**IP65**

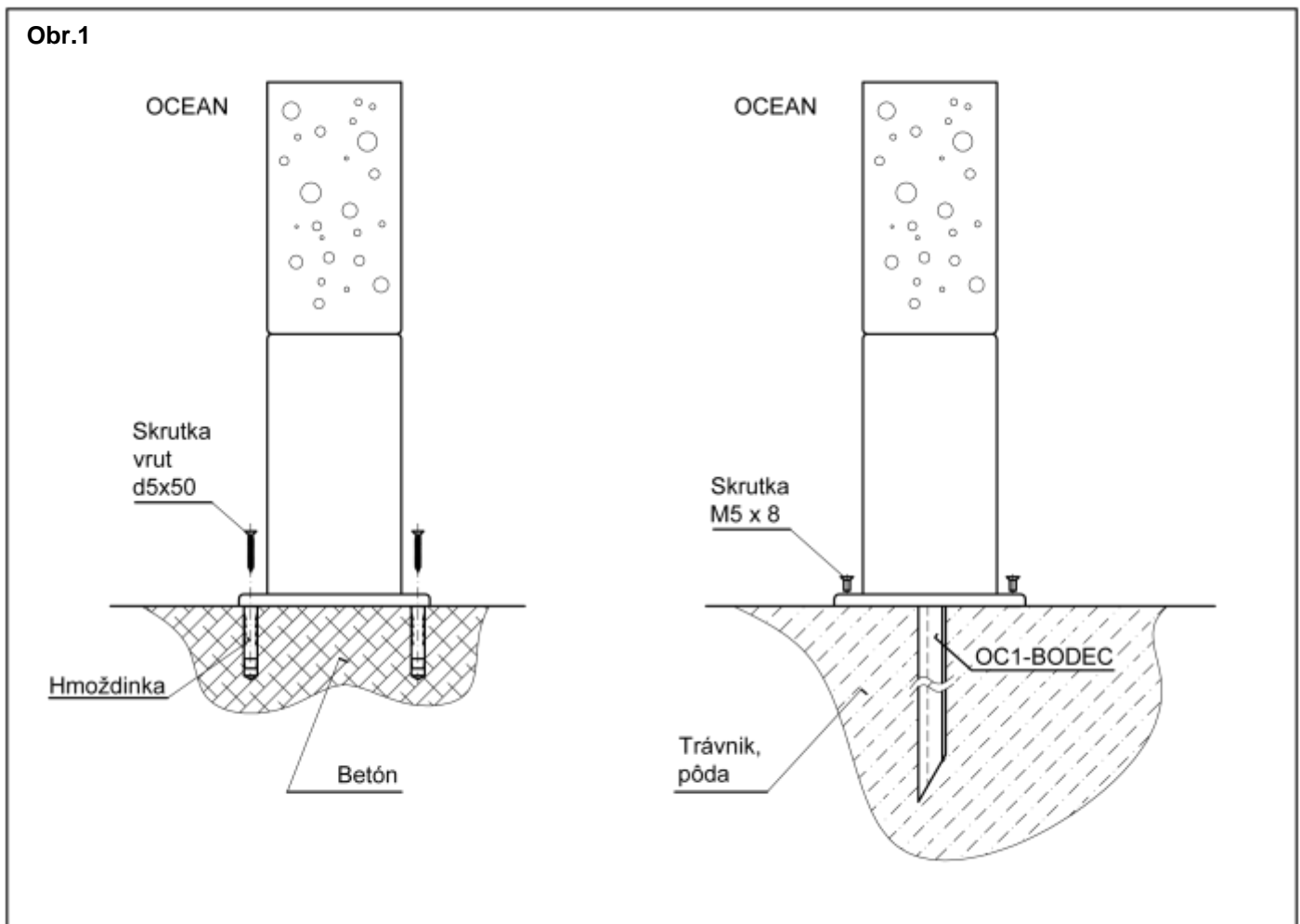


**RoHS**



#### 4. Ukotvenie

OCEAN sa uchyťava o pevný podklad pomocou priložených hmoždiniek a nerezových skrutiek - vrutov. Na uchytenie svietidla do mäkkého podkladu ako je napr. trávnik, či pôda, slúži uchyťavací montážny bodec OC1-BODEC (nie je súčasťou balenia) a nerezové skrutky M5x8.



#### 5. Pripojenie

Svietidlo OCEAN sa pripája do elektrickej siete pripojením do elektroinštalačnej krabice, ktorú je zvyčajne umiestnená v zemi. Prívodný kábel ako i iné káble v zemi vložte do ochrannej hadice. Príklady zapojení sú znázornené na Obr.2. Po pripojení káblov do elektroinštalačnej krabice je nutné kvôli bezpečnosti zaliať jej vnútro zalievacou hmotou LUKOPREN. To zabezpečí odolnosť zapojenia voči vode a vlhkosti.

#### **POZOR!**

**Elektrická inštalácia musí byť vykonaná kvalifikovanou osobou v súlade s národnými a miestnymi predpismi.**



**POZOR!**

- 1) Presvedčte sa, že inštalujete len taký výrobok, ktorý na pohľad nevykazuje známky poškodenia.
- 2) Pred inštaláciou odpojte trvalú i netrvalú fázu.

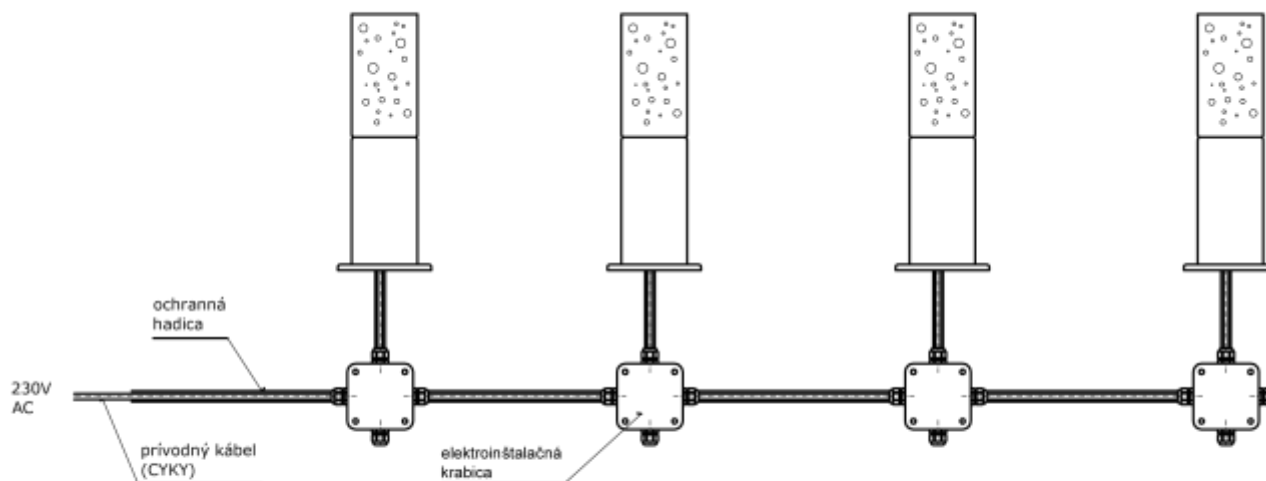
3) Prívodný kábel ( v ochrannej hadici ) pripojte do elektroinštalačnej krabice - rozvod 230V AC.

4) Skontrolujte úplnosť a správnosť zapojenia - pripojte OCHRANNÝ VODIČ! 

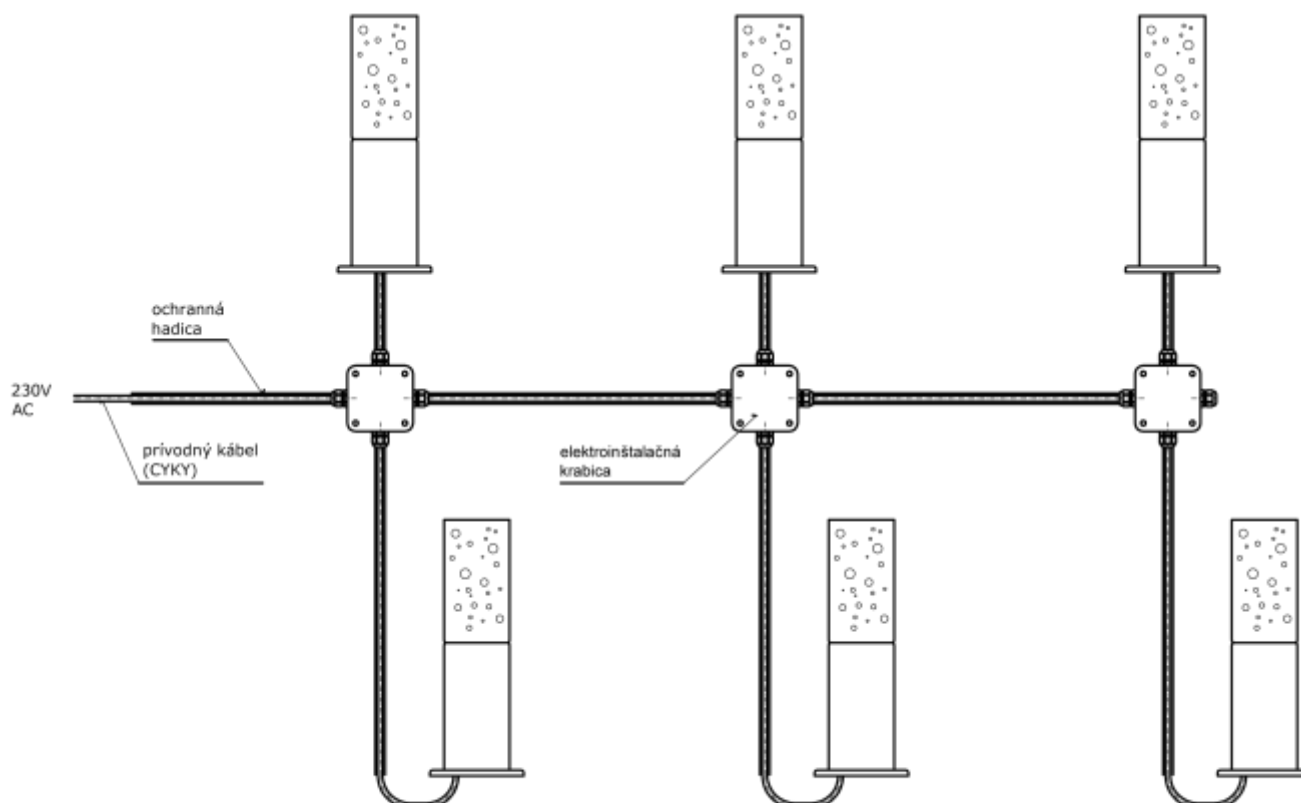
5) Zalejte celý obsah krabice LUKOPREN-om a dotiahnite kryt krabice.

**Obr.2 Znáročnenie zapojenia**

**Príklad 1**



**Príklad 2**



## 6. Záruka

Záruka na funkčnosť tohto výrobku je 24 mesiacov. Záruka zaniká pri nedodržaní predpisov skladovania, montáže, elektrickej inštalácie a prevádzky tohto výrobku, ako i pri jeho mechanickom poškodení. Ostatné detaily sú uvedené v záručnom liste.

## 7. Skladovanie

Skladujte tento výrobok na suchom, čistom a bezpečnom mieste, mimo dosahu detí.

## 8. Likvidácia



**POZOR! Elektronický odpad !**

Tento výrobok nesmie byť likvidovaný spolu s ostatným odpadom z domácnosti. Je nutné ho separovať od ostatného odpadu a zodpovedne recyklovať, aby sa zaistilo opätovné využitie materiálových zdrojov. Zabráni sa tak možnému znečisteniu životného prostredia spôsobenému nekontrolovanou likvidáciou odpadu. Informácie o tom, ako recyklovať tento výrobok, vám poskytne miestna samospráva.

## 9. Dôležité



Tieto pokyny obsahujú dôležité informácie o bezpečnosti. LIDES, s.r.o. nebude akceptovať žiadnu zodpovednosť za zranenia, poškodenia alebo straty, ktoré môžu vzniknúť v dôsledku nesprávnej inštalácie, prevádzky, údržby alebo odstránenia. Uistite sa, že požadované napätie a frekvencia sú v súlade s udávanými parametrami.