

## MONTÁŽNÍ POKYNY PRO SAUNOVÉ SVĚTLO

### PARAMETRY

230V, 50Hz, max. 40W, E27

### KONSTRUKCE A VLASTNOSTI

Základna z hliníkové slitiny  
Elektrostatické lakování a termostatické kalení  
Odolné proti korozi  
Silikonové těsnění proti vniknutí prachu a vlhkosti

### URČENÉ POUŽITÍ

Vhodné pro sauny, venkovní prostory, zahrady, sklady, tunely, lodě, interiéry apod.

### POKYNY PRO MONTÁŽ

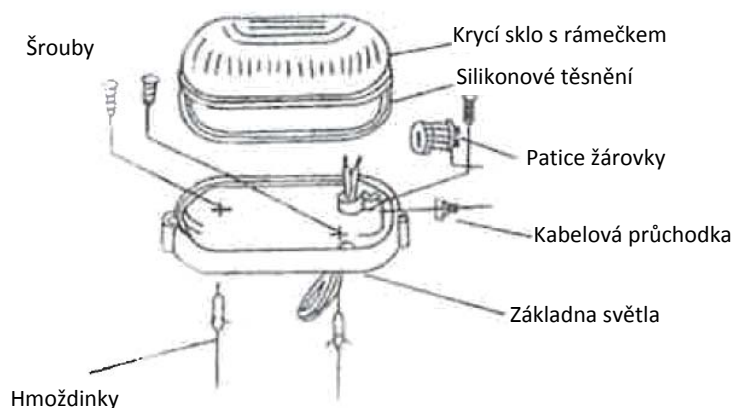
1. Pro připojení k síti použijte vedení odolné předpokládaným okolním teplotám, pro sauny tedy více než 125 °C.
2. Vyberte místo pro umístění světla. Světlo neinstalujte nad saunová kamna a v prostoru 50 cm od jejich stěn (obr. 2).
3. Kabel prostrčte průchodkou v základně světla (obr. 1).
4. Na jednotlivé vodiče kabelu navlékněte ochranné návleky (jsou-li dodány).
5. Zemnicí vodič připojte ke svorce na základně světla a ostatní dva vodiče připojte ke svorkám na patici žárovky.
6. Připevněte základnu světla k podkladu pomocí šroubů a hmoždinek.
7. Našroubujte do patice vhodnou žárovku (max. 40W).
8. Na základnu nasadte krycí sklo s rámečkem, zkontrolujte umístění silikonového těsnění a přišroubujte dodanými šrouby.
9. Kabel vyvedte zadem nejkratší cestou z prostoru sauny. Připevněte ho ke stěně sauny pomocí svorek a zajistěte tak proti vytržení.
10. Nakonec přes světlo namontujte dřevěnou clonu.

Světlo připojte přes vypínač umístěný vně sauny k síti 230 V / 50 Hz, případně do externího ovládacího panelu, který umožňuje spínání světla.

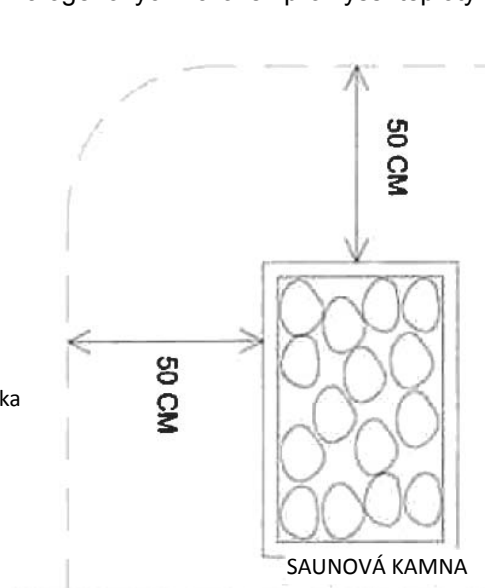
**UPOZORNĚNÍ: Elektrickou instalaci smí provádět pouze osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.**

### DOPORUČENÍ PRO ŽÁROVKY

Pro použití v saunách nejsou běžné žárovky vhodné, kromě halogenových žárovek pro vyšší teploty.



Obr. 1



Obr. 2