

## CZ Instalační manuál pro osvětlení Solight WPH-100W-002, WPH-150W-002, WPH-200W-002 a WPH-240W-002

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtete následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Montáž může provádět pouze kvalifikovaný pracovník s kvalifikací dle vyhlášky č. 50/1978 Sb. v platném znění, minimálně pracovník znalý dle § 5 vyhlášky č. 50/1978 Sb., v platném znění.

### Vlastnosti

- Chlazení je vyrobeno z litého hliníku, který účinně odvádí teplo. Povrch je antistatický.
- Unikátní design těla výrobku je navržen tak, aby co nejrychleji odváděl teplo a prodloužil tak jeho životnost.
- Zařízení je voděodolné, prachuvzdorné s antikorozní úpravou.

### Technické parametry

Kód	WPH-100W-002	WPH-150W-002	WPH-200W-002	WPH-240W-002
Výkon	100W	150W	200W	240W
LED	224x Phillips 3030	350x Phillips 3030	366x Phillips 3030	364x Phillips 3030
Světelný tok	14000lm	21000lm	28000lm	33600lm
Chromatická	5000K			
Úhel svícení	120°			
Vykreslení barev	Cri>80			
Vstupní napětí	AC 100 - 240V			
Výstupní napětí	DC 28,8 - 48V, 2,0A	DC 28,8 - 48V, 3,3A	DC 28,8 - 48V, 5A	DC 28,8 - 48V, 5A
Provozní teplota	-30°C až 50°C			
Rozměry	252 x 206mm	252x 226mm	280 x 246mm	280 x 246mm

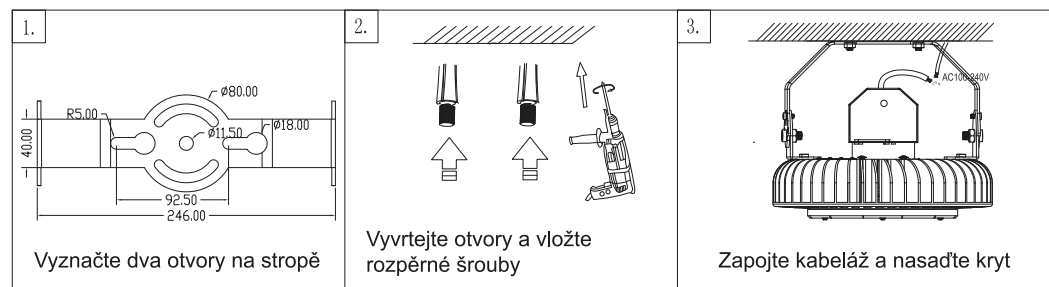
### Obsah balení

- 1x světlo
- 1x návod
- 1x držák

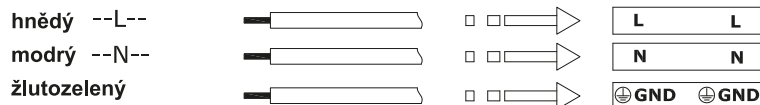


Výrobce: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06

### Postup montáže



### Diagram zapojení



## SK Instalačný manuál pre osvetlenie Solight WPH-100W-002, WPH-150W-002, WPH-200W-002 a WPH-240W-002

Vážený zákazník, ďakujeme za zakúpenie nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu používaniu či poškodeniu. Zabraňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania elektrospotrebičov. Návod k používaniu dobre uschovajte. Montáž môže vykonávať len kvalifikovaný pracovník.

### Vlastnosti

- Chladenie je vyrobené z liateho hliníka, ktorý účinne odvádza teplo. Povrch je antistatický.
- Unikátny dizajn tela výrobku je navrhnutý tak, aby čo najrýchlejšie odvádzal teplo a predlžil tak jeho životnosť.
- Zariadenie je vodeodolné, prachuvzdorné s antikoróznou úpravou.

### Technické parametre

Kód	WPH-100W-002	WPH-150W-002	WPH-200W-002	WPH-240W-002
Výkon	100W	150W	200W	240W
LED	224x Phillips 3030	350x Phillips 3030	366x Phillips 3030	364x Phillips 3030
Svetelný tok	14000lm	21000lm	28000lm	33600lm
Chromatickosť	5000K			
Uhol svietenia	120°			
Vykreslenie farieb	Cri>80			
Vstupné napätie	AC 100 - 240V			
Výstupné napätie	DC 28,8 - 48V, 2,0A	DC 28,8 - 48V, 3,3A	DC 28,8 - 48V, 5A	DC 28,8 - 48V, 5A
Prevádzková teplota	-30°C až 50°C			
Rozmery	252 x 206mm	252 x 226mm	280 x 246mm	280 x 246mm

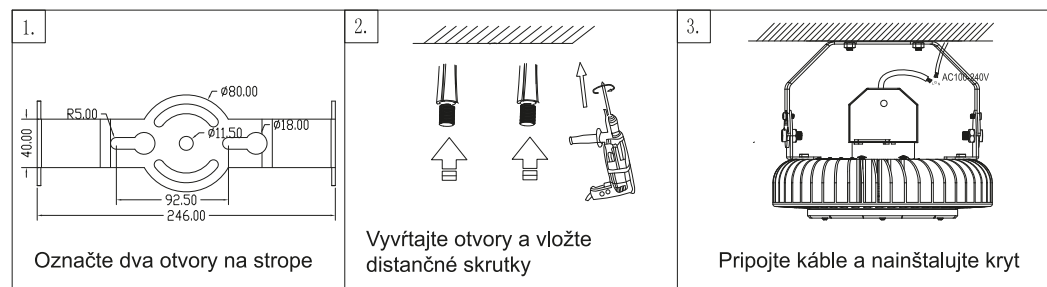
### Obsah balenia

- 1x svetlo
- 1x návod
- 1x držiak



Výrobca: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06

### Postup montáže



### Diagram zapojenia

