

CZ Instalační manuál pro osvětlení Solight WPH-120W-003, WPH-200W-003

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtete následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předědte 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 antikorózní úpravou.

Technické parametry

Kód	WPH-120W-003	WPH-200W-003
Výkon	120W	200W
LED	216x Phillips 3030	360x Phillips 3030
Světelný tok	16800lm	28000lm
Chromatičnost	5000K	
Úhel svícení	90°	
Vykreslení barev	Cri>80	
Vstupní napětí	AC 100 - 277V	
Výstupní napětí	DC 72-143V, 1050mA	DC 95-190V, 1050mA
Provozní teplota	-30°C až 55°C	
Rozměry	686 x 190 x 118mm	1086 x 190 x 118mm



Obsah balení

- světlo
- návod
- držák
- závěsná lanka nejsou součástí balení

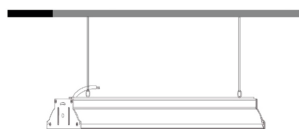
Výrobce: Solight Holding, s.r.o.,
Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06

Postup montáže:

Vypněte přívod elektrického proudu a zvolte vhodné umístění pro montáž. Počítejte s hmotností svítidla 5,3kg (120W) respektive 8,2kg (200W).

A) Montáž se závěsnými lankami

Pečlivě připevněte závěsná lanka na strop. Poté zavěste svítidlo na lanka a zapojte přívod el. energie.



B) Montáž se stropním držákem

Připevněte držák na svítidlo. Poté připevněte držák se svítidlem na strop. Nakonec nastavte požadovaný úhel v rozsahu 20° a zapojte přívod el. energie.

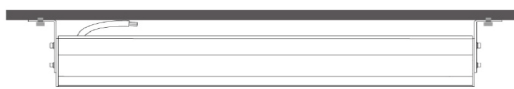
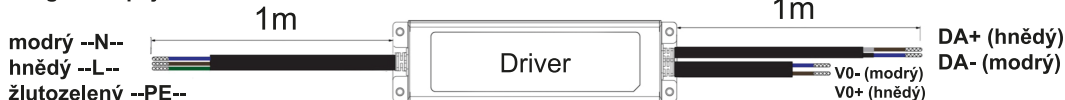


Diagram zapojení



Poznámka: Pro DALI stmívání následujte instrukce od jeho dodavatele.

SK Instalačný manuál pre osvetlenie Solight WPH-120W-003, WPH-200W-003

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

- Chladienie 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-120W-003	WPH-200W-003
Výkon	120W	200W
LED	216x Phillips 3030	360x Phillips 3030
Svetelný tok	16800lm	28000lm
Chromatickosť	5000K	
Uhol svietenia	90°	
Vykreslenie farieb	Cri>80	
Vstupné napätie	AC 100 - 277V	
Výstupné napätie	DC 72-143V, 1050mA	DC 95-190V, 1050mA
Prevádzková teplota	-30°C až 55°C	
Rozmery	686 x 190 x 118mm	1086 x 190 x 118mm



Obsah balenia

- svetlo
- návod
- držiak
- závesná lanka nie sú súčasťou balenia

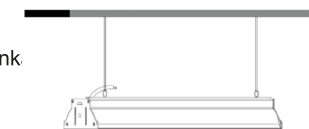
Výrobca: Solight Holding, s.r.o.,
Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06

Postup montáže:

Vypnite prívod elektrického prúdu a vyberte vhodné umiestnenie pre montáž. Počítajte s hmotnosťou svietidla 5,3 kg (120W) respektive 8,2 kg (200W).

A) Montáž so závesnými lankami

Dôkladne pripevnite závesná lanka na strop. Potom zaveste svietidlo na lanka a zapojte prívod el. energie.



B) Montáž so stropným držiakom

Pripevnite držiak na svietidlo. Potom pripevnite držiak so svietidlom na strop. Nakonec nastavte požadovaný uhol v rozsahu 20° a zapojte prívod el. energie.

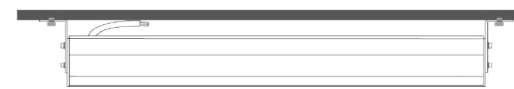
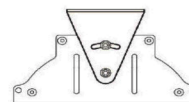
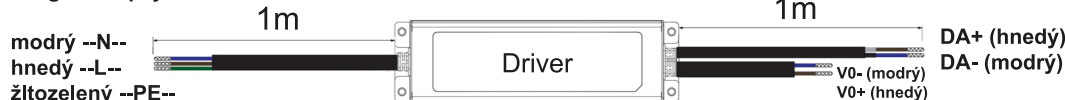


Diagram zapojenia



Poznámka: Pre DALI stmievanie nasledujte inštrukcie od jeho dodávateľa.