

ZS-P – závěsné svítidlo

Varianty designového svítidla BEER

Standardní verze

BEER UNUM	BEER TRIBUS	BEER QUINQUE
láhev pískovaná – bílá / hnědá / zelená		
kabel / stropní krytka – barevná varianta bílá / černá		
Počet lahví ve svítidle:		
1	3	5
LED stmívatelný zdroj – HPxx6-GU10-DIM – white / warm white, pol. úhel svítivosti 40°		
LED světelný zdroj – SMD-xx15-GU10 – white / warm white, pol. úhel svítivosti 120°		

Atypická verze

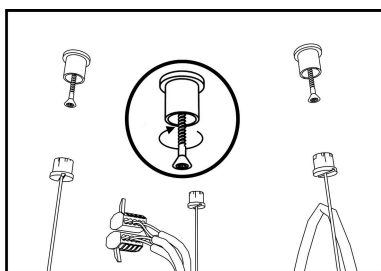
etiketa – dodání vlastní etikety / návrh / vlastní návrh
stmívač pro LED světelné stmívatelné zdroje – ABB 6523 U-500 / 6512-0-0307 (až 15světelných zdrojů na jeden stmívač)
kabel / stropní krytka – barevná kombinace dle přání
malba na láhev – ruční malba dle návrhu nebo zadání
pískování dle dodaného návrhu případně dle přání zhotovíme návrh
návrh a výroba svítidla z vlastních lahví

Vlastnosti světelného zdroje – příkon / světelný tok

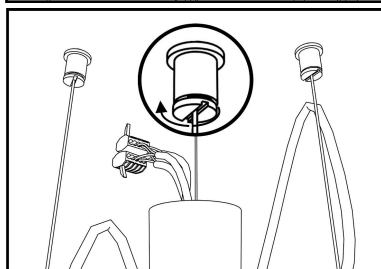
HPxx6-GU10-DIM	SMD-xx15-GU10
7 W	4 W
500lm (40°)	280lm (120°)



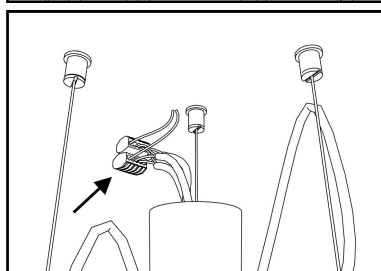
Návod na instalaci svítidla:



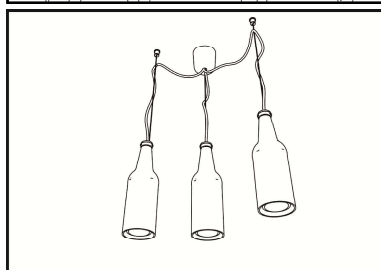
1. Připravíme si otvory pro připevnění svítidla. Počet a rozmístění podle provedení. Ke stropu, pomocí hmoždinek a vrtů připevníme úchyty lankových závěsů.



2. Koncovky lanek našroubujeme do připravených úchytnů na stropě.



3. Připojíme přívodní vodiče do svorkovnice.



4. Krypt svorkovnic vysuneme ke stropu a srovnáme kabely.

**PŘI MANIPULACI
NETAHAT KABELY,
ZATĚŽOVAT POUZE
LANKA.**

Připojení může vykonat pouze osoba s odbornou kvalifikací nebo osoba pod dohledem osoby s požadovanou odbornou kvalifikací.

Před instalací svítidla odpojte přívod síťového napětí!

Svítilno je vhodné k osazení na hořlavé materiály.



Vlastnosti svítidla:

- Svorkovnice 230VAC / 50Hz
- Použité patice GU10
- Max. hodnota příkonu jedné patice = 100W
- Max. hodnota napětí jedné patice = 250VAC
- Svítidlo splňuje krytí IP20 (vhodné do interiérů)
- Výška svítidla 70 cm

Svítilno se řadí do třídy ochrany II.

Upozornění:

1. Zařízení smí instalovat pouze osoba s požadovanou kvalifikací.
2. Nepoužívat ve vlhkých prostorách.
3. Neinstalovat na PPR (polypropylén)

Likvidace výrobku po ukončení životnosti:

Na výrobek se vztahuje směrnice EU 2002/96/ES. Nevhazujte výrobek do komunálního odpadu. Řiďte se místními předpisy o odděleném sběru elektrických a elektronických výrobků.

