

eurolite

NÁVOD K POUŽITÍ

SET ZRCADLOVÁ KOULE



Uchovejte pro další použití!
Kopírování zakázáno

50101855-60 Set zrcadlová koule

Návod k obsluze

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD!
PŘEDEJDETE TÍM MOŽNÝM ŠKODÁM!

Těší nás, že jste si vybrali SET zrcadlová koule. Uvidíte, že jste si zakoupili spolehlivou a vysoce účinnou sestavu. Tento set se skládá ze zrcadlové koule 20cm /30 cm/, motorku pro zrcadlové koule do 40cm s 1,5 ot./min., měniče barev s motorkem a bodového reflektoru PAR 36 se světelným zdrojem Omnilux 6V/30W. Budete-li dodržovat následující pokyny, jsme si jisti, že Vám tato koupě udělá nadlouho radost.

Jak roztočit a nasvítit kouli co nejrychleji v 7. krocích.

Pokud nemáte zkušenosti z provozem a zapojením světelných efektů, doporučujeme Vám pečlivě si pročíst podrobný návod nebo svěřit instalaci odborníkovi.

- 1. krok** - vybalte set z krabice a zkontrolujte, zda je kompletní a nedošlo-li k mechanickému poškození jeho součástí
 - 2. krok** - vyberte vhodné umístění pro motorek na zrcadlovou kouli, připravenými otvory v motorku jej vhodně připevněte k podložce (stropu, dřevěnému překladu apod.)
 - 3. krok** - pomocí přiloženého řetězu pověste zrcadlovou kouli za očko v její horní části na očko motorku
 - 4. krok** - volné kabely v těle bodového reflektoru přišroubujte na kontakty světelného zdroje (nerozlišuje se polarita), který po vložení zajistěte ochrannou sponou
 - 5. krok** - na tělo reflektoru připevněte motorek s barevným filtrem (pokud chcete nasvítit kouli barevnými paprsky)
 - 6. krok** - bodový reflektor připevněte pomocí ucha k podložce podobně jako motorek v minimální vzdálenosti 2m od motorku a natočte jej proti zrcadlové kouli
 - 7. krok** - všechny tři nainstalované komponenty připojte do sítě (motorek, bodový reflektor a měnič barev)
- ! POZOR ! Nemanipulujte s přístroji pod napětím ! Hrozí nebezpečí úrazu !**

1. Bezpečný provoz

Po vybalení sestavy se přesvědčte, zda nedošlo k žádné újmě při přepravě. Pokud se tak stalo, sdělte tuto skutečnost prodejci. Pokud byly přístroje vystaveny větším teplotním výkyvům, nezapínejte sestavu ihned. Zvětšená srážlivost vody může zapříčinit poškození přístrojů. Nechejte přístroje vypnuté dokud nezískají pokojovou teplotu. Při škodách vzniklých neopatrným zacházením nebere výrobce žádnou zodpovědnost a odpadají záruční podmínky. Přístroje čistěte pouze na krytu a jen mírně navlhčeným hadříkem. Je vyloučeno provádět jakékoliv technické úpravy. Přístroje jsou určeny výhradně pro instalaci do uzavřených prostor. Přístroje chraňte proti otřesům, během instalace nepoužívejte hrubou sílu. S přístroji manipulujte pouze až po důkladném seznámení se s nimi. Zabraňte manipulaci s přístroji osobám, které nejsou dostatečně seznámeny s ovládáním. Nejvíce poškození vzniká neodbornou manipulací.

2. Umístnění

Přístroje jsou konstruovány k instalaci na strop. Ujistěte se, zda přístroje nejsou vystaveny extrémním teplotám, vlhku nebo prachu. Zkontrolujte zda jsou ventilační otvory průchozí. Nedoporučuje se nechávat volné kabely v okolí přístrojů. Ohrožujete tím vlastní bezpečnost a tím i bezpečnost ostatních lidí. Zapojení přístrojů se doporučuje svěřit odborníkovi.

3. Instalace lampy

POZOR!!! LAMPU INSTALUJTE POUZE POKUD JE PŘÍSTROJ VYPNUT A ODPOJEN ZE SÍTĚ!!!

Vyjměte ochrannou sponu z bodového reflektoru. Vidličky volných drátů reflektoru přišroubujte ke kontaktům halogenové lampy (nerozlišuje se polarita zapojení). Připojenou lampu vložte do těla reflektoru a zajistěte ji ochrannou sponou. V případě výměny lampy používejte pouze zdroje doporučené výrobcem – tedy halogeny 6V/30W se speciální patičí pro reflektor PAR36.



**NEZAPÍNEJTE PŘÍSTROJ S NEZAJIŠTĚNOU LAMPOU!!!
ZAJISTĚTE, ABY NEBYLY V OKRUHU 0,5 METRU OD PŘÍSTROJE HOŘLAVÉ PŘEDMĚTY!**

4. Instalace měniče barev

V setu najdete měnič barev. Ten slouží ke změně barvy světelného kuželu při nasvícení zrcadlové koule. Pokud jej chcete použít, je nutné jej připevnit na reflektor. Na těle motorku měniče je výřez, který zasunete do hrany reflektoru a stáhnete jej jisticím šroubem na měniči. Po jeho připojení k síti motorek otáčí stejnou rychlostí čtyřbarevným filtrem, který tak mění barvu světelného kuželu.

5. Instalace motorku a bodového reflektoru PAR36

Motorek a bodový reflektor jsou určeny pro montáž na strop. Motorek má tři otvory pro uchycení, součástí reflektoru je ucho s jedním otvorem na uchycení. Při instalaci do pevné podložky (dřevo apod.) použijte k instalaci vruty, při instalaci do měkké podložky použijte hmoždinky a šrouby. Je možné umístit sestavu na rampu či jiný podklad, je třeba použít speciální háky k zavěšení, které nejsou součástí dodávky (58000385 Decotruss Lite 16 Black).

6. Zavěšení zrcadlové koule

Na očko motorku připevněte přiložený řetěz na jehož druhý konec připevněte očko zrcadlové koule. Motorek používejte pouze na zavěšení zrcadlové koule dodávané v setu, jeho nosnost je omezená! Po zapojení motorku se bude koule otáčet kolem své osy stejnou rychlostí 1,5 otáčky za minutu.

Pro dosažení maximální ventilace, a tím chlazení přístroje, udržujte ventilační otvory maximálně průchodné. Pokud lampa přestane svítit (konec životnosti lamp), nahraďte ji jinou, stejného typu a hodnoty (např. 88061005 PAR 36 6V/30W Omnilux). Budete-li potřebovat náhradní díly, používejte výhradně originální díly dodávané Vaším prodejcem. Při objednání uveďte sériové číslo požadovaného náhradního dílu. Pro spínání všech přístrojů najednou doporučujeme společný prodlužovací napájecí přívod s vlastním vypínačem.

7. Technické údaje

Napětí: 230 / 50 Hz

Výkon lampy: 30 W

Rozměry: 200 x 200 x 300 mm

Hmotnost: 1 kg

POPIS VAROVNÝCH SYMBOLŮ A TECHNICKÝCH ZNAČEK

| | |
|---|---|
|  | Certifikát EU. Nahrazuje prohlášení o shodě a dokládá, že výrobek odpovídá všem legislativním ustanovením EU. |
|  | Zákaz vhazování do veřejného odpadu |
|  | Jiné nebezpečí a varování |
|  | Nebezpečí úrazu elektrickým proudem |
|  | Nebezpečí požáru |
|  | Nebezpečí popálení |
|  | Nebezpečí poškození sluchu |
|  | Laserové záření |
|  | Nebezpečí pádu přístroje |
|  | Neotevírat kryt přístroje |
|  | Vodě neodolný přístroj |
|  | Přečíst si návod |
|  | Nehořlavý povrch přístroje |
|  | Přístroj je určen pro použití v interiéru |
|  | 0.5 m Minimální vzdálenost přístroje od hořlavých materiálů |
|  | Tepelná pojistka (maximální teplota) |
|  | 130°C |
|  | Uzemnění |
|  | Polarita |
|  | Dvojitě stínění síťového zdroje |
|  | Oddělovací ochranný transformátor |
|  | Ochrana povrchové teploty transformátoru |
|  | Spotřebič třídy III – ve kterém se ochrana před úrazem elektrickým proudem zakládá na napětí bezpečným malým napětím (SELV) |

Distribuce v CZ a SK:

HDT
partner vaší zábavy

HDT impex s. r. o.
Botanická 3
362 63 Karlovy Vary
E-mail: info@HDT.cz
www.HDT.cz

HDT SK, s.r. o.
Borekova 37
821 Bratislava
E-mail: info@HDTSK.sk
www.HDTSK.sk

Práva na technické změny bez předchozích oznámení vyhrazena. Tiskové chyby vyhrazeny a obrázky jsou pouze ilustrační.