

Instruktionsmanual för 1-1 / 2 "LED-poollampa

Ø 160 mm – Ø 220 mm



Beskrivning

LED-poollampa för poolmunstycke, med gängad anslutning för munstycken 1-1 / 2 "och (om med adapter) för munstycken 2" (inlopp)

Finns i två storlekar: med ytterdiameter på ramen 160 mm och 220 mm.

Finns i två trådversioner: version med kort tråd för pooler av betong och glasfiber. lång trådversion för .vinyl liner pooler.

Finns i färgversioner: vit, vit / blå och RGB (färg).

Ram: Färgrik plastram / 316L rostfritt stål. Kropp: Anti-UV polykarbonat. Inre: helt hartsfylld.

Lampan levereras med en kabel på 2m, 4m, 6m, 10m, 15m 20m eller 30m enligt behovet av användaren, vilket gör det möjligt att installera flera lampor anslutna till en enda kopplingsbox.

Tekniska egenskaper

Standard ingångsspänning: 12V (AC/DC för monokrom, AC för RGB-färg)

Livslängd: Kontinuerlig drift på 30 000 timmar

Färg: Vit eller vit och blå, eller RGB (16 program med synkroniseringskapacitet)

Effektfaktor: 90% (75% vid 10W).

Skyddsnivå: IP68

Kromaticitetsindex CRI: 85%

Inmatningseffekt och lumen: Ø 220 mm Versionsorienterad SMD2835

Vit	252 LED-18W-1890LM	333 LED-24W-2200LM	441 LED-35W-2980LM
Vit/blå	252 LED-18W-1180LM	333 LED-24W-1480LM	441 LED-35W-2070LM
RGB	252 LED-18W-780LM	333 LED-24W-980LM	441 LED-35W-1290LM

Inmatningseffekt och lumen: Ø 160 mm Versionsorienterad SMD2835

Vit	144 LED-10W-1050LM	252 LED-18W-1780LM	
Vit/blå	144 LED-10W-740LM	252 LED-18W-1100LM	
RGB	144 LED-10W-505LM	252 LED-18W-710LM	

16 sekventiella program för RGB LED-lampor

1. Kvällssjö: långsam animerad blå/röd;
2. Kvällsflod: långsam animerad grön/röd;

3. Riviera: Slow Animation Blue/Green; 4. Vit: neutral vit;

5. Regnbåge: Grön/Blå/Cyan/Gul/Lila/RGB/Röd långsam animation;

6. 1 animering, följt av program 8;

7. Program 5;

8. 2 animering, följt av program 8;

9. 10. Vit: solen är vit

11. Röd: fast färg röd; 12. Grön: fast färg grön;

13. Blå: Fast färg blå 14. Grön-blå: fast färg grön/blå (cyan)

15. Röd-grön: fast färg röd/grön (gul) 16. Blå röd: Fast blå röd (lila).

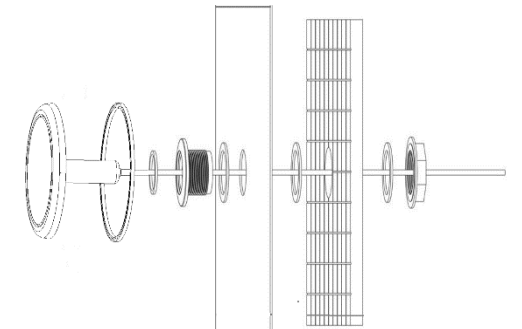
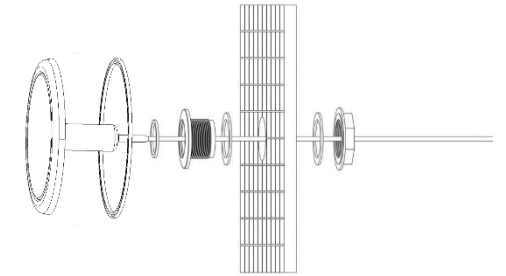
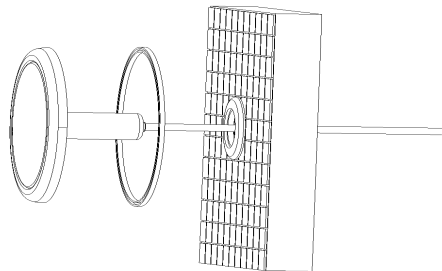
Ir

•C installeras i de flesta munstycken på marknaden,
gänga2; gängor (med 2'indre gänga') om en särskild

•L p i förhållande till vattenytan, i ett område som är lätt
att reparera.

•Lampan kan fästas på en betong- eller stenväggspool, en tunnväggig pool och en glasfiberväggspool.

Metallväggspool eller vadderad träväggspool.



Underhåll & byte

Denna lampa behöver inte bibehållas. Den är utformad för att endast användas en gång, vilket innebär att om det blir defekt (reparation är omöjlig), måste det bytas ut.

Se till att ingen spänning levereras till lampan innan du gör något.

För att byta ut, lossa lampan från munstycket och sätt in den nya lampan i den.

Se till att den nya lampans modell och egenskaper är desamma som de som byts ut.

Inledning

- Ljuset skall endast arbeta under vatten och fästas vid poolens vertikala vägg. **Om lampan inte är under vatten, sätt aldrig på lamporna.**
- Om det är en färglampa kan 16 förprogrammerade effekter och kombinationer väljas med hjälp av en strömbrytare på/av en lampa. Stäng bara av och sätt på den inom 3 sekunder.
- Om lampan slås av i mer än 20 sekunder, kommer det aktuella förfarandet att hållas uppdaterat när det slås på igen. **(Minnesfunktion)**
- För att uppnå synkronisering, kontrollera att alla lampor är ordentligt monterade på samma strömbrytare, slå på och av 3 gånger efter att ha avbrutits i mer än 20 sekunder och slutligen slå på igen. De kommer alla att gå till showen en. Nu kan du välja ett program för att stänga av och öppna dem på 3 sekunder. **(Återställ funktionen.)**
- Vitt eller blått ljus kan användas för vita eller blåa ljus. Byt från en typ till en annan genom att öppna/stänga.

Säkerhetsvarning

- **Använd inte elektroniska transformatorer som kan skada ljuset. Du bör använda strömfrekvenstransformatorer som ringtransformatorer och kvadratttransformatorer.**

För din säkerhet ska den person som ansvarar för installationen ha de kvalifikationer som krävs för att utföra denna typ av arbete. • Undvik kontaktspänning.

- Att följa gällande normer för förebyggande av olyckor.
- Kriterierna IEC 364-70-702 måste följas: Pool.
- Ersättning måste göras när lampan är fränkopplad från elsystemet.

- Hantera inte elektriska delar med våta fötter.

Garanti

Tillverkaren garanterar att den inte kommer att påverkas av material- och processfel i två år från inköpsdatumet. Denna garanti omfattar inte skador på armaturer på grund av missbruk, oavsiktlig skada, felaktig drift och/eller installation, och utesluter specifikt ansvar för direkt, oavsiktlig eller följdskada.

Varning: Frekventa spänningsfluktuationer kan orsaka irreparabel skada på armaturen.

Om det är nödvändigt att installera i områden där dessa ändringar kan vara frekventa måste ett system för att skydda lamporna installeras på poolens elektriska system.

Tillverkaren garanterar inte lampor som skadas av dessa händelser.

Felaktiga lampor med följande fel ska dock inte beaktas:

- Lampor med mindre än 500 lysdioder: 3 lysdioder släckta eller mindre.

Denna defekt är en del av lampans normala funktion.

Relevanta direktiv:

Enheten uppfyller de grundläggande kraven i EG-direktivet och överensstämmer även med WEEE-direktivet och uppfyller kraven i EU-direktivet 2002/95/EG (RoHS).

Skrotning och underhåll av elektrisk utrustning:



De aktuella produkterna måste bortskaffas på lämpligt sätt vid bortskaffandet.

När de väl har kasserats måste de skickas till lämpliga samlingspunkter för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning.

För mer information om återvinning av denna produkt, kontakta din kommuns kontor eller den lokala avfallshanteringstjänsten.