

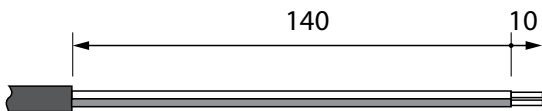
SPA-LED II

⚠ LET OP!

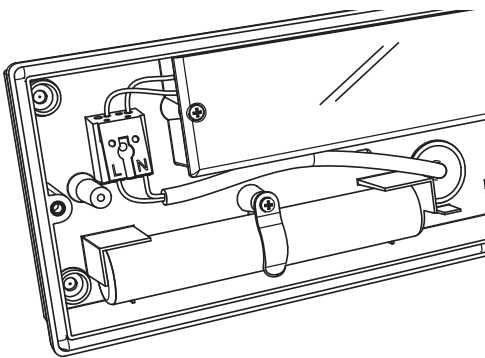
- Uitsluitend een bevoegd persoon mag het armatuur aansluiten en monteren
- Het armatuur mag nooit onder spanning geplaatst en aangesloten worden
- Voor uitvoeringen met een schemerschakelaar, bewegingsmelder en/of noodfunctie zie aanvullende instructies op de achterzijde.

① Schroef de reflector los

② Strip de aansluitdraden volgens maattekening:

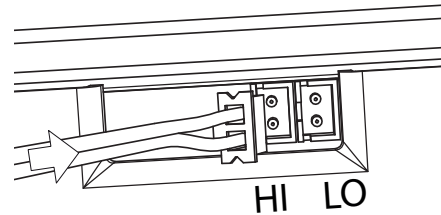


③ Voer de kabel door de tule en schroef het armatuur tegen plafond of wand.
Let bij wandmontage op de richtings-pijlen op de achterzijde van het armatuur.
Bevestig de aansluitdraden in de kroonsteen.

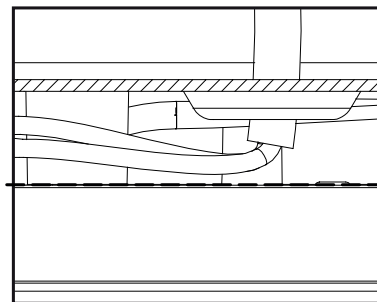


④ Bij zij-invoer of doorvoer van een aansluitkabel een IP65 / M20 wartel gebruiken die de kabel voldoende borgt.

⑤ Sluit de led unit aan op de driver, HI of LO keuze. Hiermee wordt het energieverbruik en de lichtstroom bepaald.



⑥ Schroef de reflector vast, zorg ervoor dat de aansluitdraden de reflector niet raken. Verwijder nu de beschermfolie.

























⑦ Plaats de kap en schroef deze vast.









De lichtbron van dit armatuur is niet vervangbaar. Wanneer de lichtbron het einde van zijn levensduur bereikt heeft, dient het gehele armatuur te worden vervangen.

SPA-LED II dipswitchinstellingen

Instellen vóór ingebruikname. De dipswitch instellingen zijn alleen van toepassing voor functies die in het armatuur aanwezig zijn. Zo niet, dan hebben de instellingen geen invloed op de werking van het armatuur.

Dipswitch 1,2,3,4 Instellingen lichtniveaus		
Dipswitch 1	Low level	
	Low level 20% (standaard)	
	Low level 0%	
Dipswitch 2,3	High level	
	High-level 100% (standaard)	
	High level 80%	
	High level 60%	
	High level 40%	
Dipswitch 4	Instelling noodverlichting	
	Autonomie 1 uur (30% licht) (standaard)	
	Autonomie 3 uur (10% licht)	

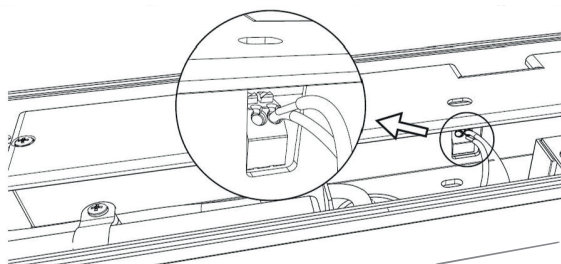
Dipswitch 5,6 Instelling schemersensor		
	+++	25 lx 
	++	50 lx
	+(standaard)	100 lx
	-	175 lx 

Dipswitch 7,8 Instelling radar		
	+++ (max. bereik)	
	++ (standaard)	
	+	
	-	

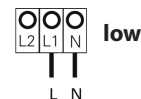


LET OP!

Vóór de eerste ingebruikname de batterij verbinden met het armatuur.



* **High/Low instelling:** armaturen met nood/schemersensor (zonder radar) staan default op **high** (100%) en kunnen op een constante output worden ingesteld tussen 40% en 100%. Voor **low** instelling de draadbrug tussen L1 en L2 wegnemen. Bij armaturen met radar is **high** de instelling bij detectie van beweging, **low** wanneer geen beweging wordt gedecteed.



Zelftest functie voor armaturen met noodverlichting

Zelftest:

Het armatuur voert maandelijks een functietest uit en jaarlijks een duurttest. De led indicator geeft de status van het armatuur aan: groen is oké, rood is storing.

Indien de led langzaam rood knippert (1x per 2 sec.):

Batterijstoring. Controleer de aansluitingen of vervang de batterij door hetzelfde type Ni-Mh 3,6V 2200MAH

Indien de led snel rood knippert (2x per sec.):

Storing in het armatuur. Controleer de aansluiting van de ledplaatje of laat het armatuur repareren. Na terugplaatsen resetten.

Reset & test:

Een foutmelding wissen door 2x binnen 5 seconden op de testknop te drukken of 2x kort de fase L1 te onderbreken. Indien de storing terugkomt, zie instructies storingsmelding.