

VEILIGHEIDSINSTRUCTIE

Bestudeer de handleiding en onderstaande informatie zorgvuldig voordat u dit product installeert of gebruikt. Bewaar deze gebruikershandleiding voor verdere referentie.

1. De armaturen mogen alleen worden geïnstalleerd door geautoriseerde en gekwalificeerde technici volgens de geldende voorschriften voor elektrische installatie.
2. Het onderhoud van de armaturen is beperkt tot hun oppervlakken. Tijdens het onderhoud kan er geen vocht in contact komen met delen van de klemaansluitingen of onderdelen voor spanningsregeling.
3. Voordat er installatie-, onderhouds- of reparatiewerkzaamheden worden uitgevoerd, moet de elektrische voeding van tevoren worden uitgeschakeld, bij voorkeur door middel van een schakelaar in de verdeelkast.
4. Bij regen mag er geen buitenverlichting geplaatst worden.
5. Houd rekening met de minimale scheidingsafstand van andere objecten en de benodigde ruimte rondom het armatuur.
6. Raadpleeg bij twijfel een vakman, rekening houdend met de plaatselijke installatievereisten. Sommige landen schrijven voor dat verlichting alleen door geregistreerde installateurs mag worden geïnstalleerd.
7. Klemschroeven in elektrische aansluitingen moeten voldoende worden aangedraaid. Dit is met name het geval bij 12V laagspanningsgeleiders.
8. Reinig met een schone, droge doek of borstel, gebruik geen oplosmiddelen of schuurmiddelen. Vermijd vocht op alle elektrische componenten
9. Houd rekening met alle beschikbare technische informatie.
10. Betekenis van symbolen:



Alleen voor gebruik binnenshuis, waar direct contact met water onmogelijk is



Dit pictogram geeft het niveau van waterdicht en stofdicht aan



Beschermingsklasse I: de armatuur moet geaard zijn



Beschermingsklasse II: de fitting is dubbel geïsoleerd en hoeft niet te worden geaard



Beschermingsklasse III: de fitting is laagspanning



Minimale afstand tot verlichte objecten (meters)



Het type lamp en de maximale grootte en het wattage aangegeven in elke verlichtingseenheid mogen niet worden overschreden. Verschillende items vereisen verschillende soorten lichtbronnen met verschillende lamp pictogrammen



Het anker is ontworpen om alleen te werken met de aangegeven spanning. Verschillende items vereisen verschillende werkspanning.



De armatuur is te gebruiken in combinatie met een dimmer

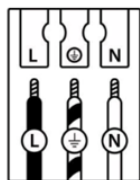


De referentielichthoek en lichtruimte van de armatuur



Dit armatuur mag niet samen met het normale huisvuil in de standaard vuilnisbak worden gedeponeerd, maar u moet het naar een verzamelplaats voor elektrisch afval brengen

11. Let bij het aansluiten van draden op de symbolen:



	(DE)	(GB)	(FR)	(NL)	(PL)	(NO)	(DK)
L	Stromführender Leiter	Live conductor	Conducteur	Spanningvoerende draad	Przewód prądowy	Strømførende leder	Strømførende leder
	Schutzleiter	Earth conductor	Conducteur de protection (terre)	Aardkabel	Przewód uziemiający	Jordledninger	Jordledninger
N	Neutraleiter	Neutral conductor	Conducteur neutre	Nulleider	Przewód zerowy	Nøytralleider	Neutraleider

	(SE)	(FI)	(IT)	(ES)	(CZ)	(PT)	(GR)
L	Strömförande ledare	Virtajohdin	Conduttore sotto tensione	Conductor de corriente	Vodič pod napětím	Condutor vivo	Ρευματοφόρος αγώγος
	Skyddsledare	Suojajohdin	Conduttore di terra	Conductor de protección	Ochranný vodič	Condutor de terra	Αγωγός γείωσης
N	Neutraleidare	Nollajohdin	Conduttore neutro	Conductor neutro	Neutrální vodič	Condutor neutro	Ουδέτερος αγώγος



FitinQ B.V.

Smaragdweg 52, 5527 LB Hapert, The Netherlands.
www.qazqa.nl

QAZQA