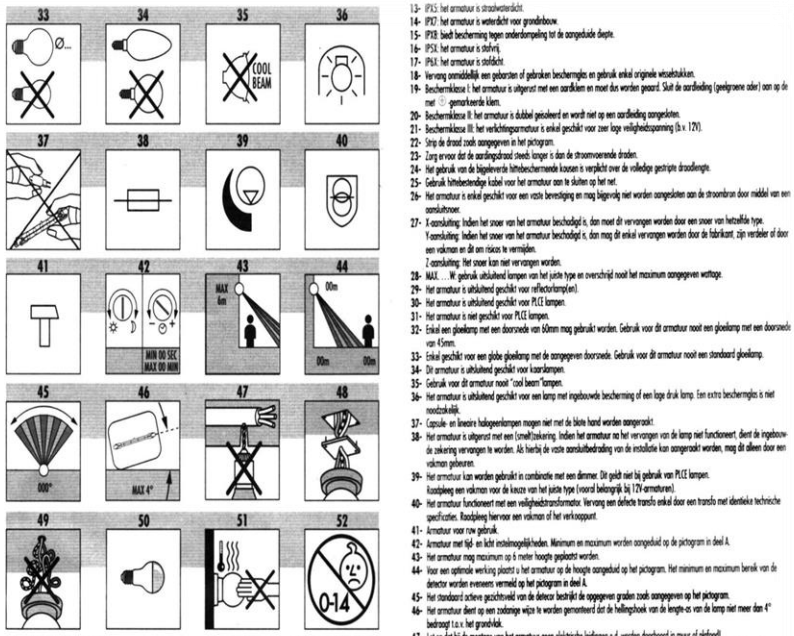


© Copyright



VEILIGHEIDSINSTRUCTIES - DEEL B

De fabrikant adviseert om juiste toepassing van verlichtingsarmaturen. Volg al bewaren daaronder deze gebruiksaanwijzing voor een veilige en betrouwbare installatie van het artikel.

Schakel altijd eerst de elektriciteit uit voor installatie, onderhoud of herstelling.

Raakbare delen van verlichtingsarmaturen die van een verhittingseffect moet worden gescheiden door een ander volkscomité (zie de toepassing).

Draai steeds de sluiting van alle elektrische aansluitingen stevig aan, voordat de levering van de 12V-kastvoedingen (indien van toepassing).

Houd bij de aansluiting van de bedrading de plastic klemmen in achter blok (X), bruis of zwart (L) en indien beschermend (I) geplaatst (aansluiting).

Onderhoud benadering met drage doek of borststof, gebruik geen schuur- of oplosmiddelen. Vermijd roet op alle elektrische onderdelen.

Indien een lamphouder wordt bevestigd op een niet-metalen onderdelen, dient deze onderdelen gecertificeerd te zijn, of verbinden te zijn met de aardleiding van de elektrische installatie.

Gelieve de verschillende haken van kinderen te monteren.

Houd steeds alle technische specificaties van de armaturen in acht. Raakbare haken die speciale vermoeden pictogrammen of het identificerend nummer op het artikel in de pictogrammen die vermeld in deel A van verlichtingsarmaturen.

OPGELET: Hieronder vindt u echter wel alle toetsbare verklaringen met numerieke ververfing naar de respectieve pictogrammen voorzien deze gebruiksaanwijzing:

01- Installeer het artikel enkel binnen.

02- Het artikel is niet geschikt voor montage in de badkamer, alleen niet in de aangegeven zone.

03- Het artikel is geschikt voor levering/plaatsing op normaal ontvlambare materialen/apparatuur. Inbouwarmaturen mogen onder geen enkele voorwaarde bedekt worden met isolatiemateriaal of gelijksoortig materiaal.

04- Dit artikel is niet geschikt voor rechthoekige levering op ontvlambare materialen.

05- Het artikel mag slechts worden met isolatiemateriaal.

06- Het artikel is niet geschikt voor plafondmontage.

07- Het artikel is geschikt voor wand- en plafondmontage.

08- Respecteer steeds de minimumafstand tussen de lamp en de verholde materialen zoals aangegeven in het pictogram.

10- IP11 het artikel is dropwaterdicht.

10- IP13 het artikel mag worden blootgesteld aan regenvalpictogram (valende druppels onder een maximale hoek van 60° t.o.v. de verticale).

12- IPX4 het artikel kan worden blootgesteld aan waterprojecties als valwaterrichting (360°).

- 13- IP5 het artikel is stofwaterdicht.
- 14- IP7 het artikel is waterdicht voor grondwater.
- 15- IP8 het artikel bescherming tegen onderdompeling tot de aangegeerde diepte.
- 16- IP51 het artikel is waterdicht.
- 17- IP61 het artikel is stofdicht.
- 18- Verhoogde mate van bescherming of gebruik bescherming en gebruik enkel originele wisselstukken.
- 19- Bechermklasse II het armatuur is uitgerust met een aardleid en moet dan worden geaard. Sluit de aardleiding (geaarde aardleider) aan op de met gemarkeerde kleur.
- 20- Bechermklasse II het armatuur is dubbel geïsoleerd en werkt niet op een aardleiding aangesloten.
- 21- Bechermklasse II het armatuur is enkel geschikt voor een lage vlieghoedspanning (3 x 12V).
- 22- Snip de draad ook aangesloten in het pictogram.
- 23- Zorg ervoor dat de aardleidingsdraad steeds langer is dan de aansluitende draden.
- 24- Het gebruik van de begeleide lichtbeschermende kousen is verplicht over de volledige gedrukte draadlength.
- 25- Gebruik lichtbeschermende kabel voor het armatuur om te sluiten in het net.
- 26- Het armatuur is enkel geschikt voor een vlakke levering en mag bijkomend niet worden aangesloten aan de straatrijd door middel van een omschakelaar.
- 27- Onderhoud: Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een snoer van hetzelfde type.
Onderhoud: Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan mag dit vervangen worden door de fabrikant, zijn verslechter of door een volkscomité om dit een risico te verminderen.
- 28- Onderhoud: Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden.
- 29- MAX... W We gebruik gebruiken lampen van het juiste type en overschrijdt nooit het maximum aangegeven wattage.
- 30- Het gebruik van de aardleidingskousen is verplicht voor reflectorlampen.
- 31- Het armatuur is enkel geschikt voor PLCE lampen.
- 32- Indien een gloeilamp met een doorsnee van 50mm mag gebruikt worden. Gebruik voor dit armatuur nooit een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 33- Enkel geschikt voor een gloeilamp die de aangegeven doorsnee heeft. Gebruik voor dit armatuur nooit een standaard gloeilamp.
- 34- Dit artikel is enkel geschikt voor kooldraadlampen.
- 35- Gebruik voor de armatuur nooit een lamp.
- 36- Het armatuur is enkel geschikt voor een PLCE lamp.
- 37- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 38- Enkel geschikt voor een gloeilamp met een doorsnee van 50mm mag gebruikt worden. Gebruik voor dit armatuur nooit een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 39- MAX 6m Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 40- 00m Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 41- T MIN 0 SEC MAX 0 MIN Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 42- 000° MAX 4° Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 43- 00m Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 44- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 45- 000° Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 46- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 47- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 48- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 49- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 50- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 51- 0-14 Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.
- 52- Indien het snoer van het armatuur beschadigd is, dan moet dit vervangen worden door een gloeilamp met een doorsnee van 6mm.

NEDERLANDS ■ INSTRUCTIES ■

- FRANÇAIS ■ INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ - PARTIE B
- Le fabricant conseille une bonne application des vérifications d'armature. Pour assurer une installation correcte et sûre, il faut donc suivre les instructions qui vous sont données, chose article.
- Couper systématiquement l'arrivée d'eau avant de commencer une installation, un entretien ou une réparation sur l'article d'éclairage.
- Si vous avez un débit, demandez conseil à un électricien ou au vendeur. Assurez-vous que vous installez toujours les articles suivis la réglementation en vigueur. Certaines réglementations imposent l'installation de certains articles par un électricien qualifié (ex. en Allemagne).
- Surveillez toujours fermement le niveau du fluide, plus spécialement les strobos pour les équipements en très basse tension (12V).
- Verifiez la bonne couleur des câbles de branchement. Bleu neutre (N), Brun ou noir (L) positif, et si l'article est en classe I, vert et jaune pour la terre.
- Installez les appuis-hands sur la partie des enfants.
- Si le luminaire est installé sur une surface métallique, celle-ci doit être reliée à l'E de terre ou à une liaison à la potentielle de l'installation.
- Le nettoyage des articles d'éclairage se fait avec un chiffon sec, n'utilisez pas de solvant ou de produit abrasif. Evitez les projections de liquides sur les parties électriques.
- Pourvez toujours en compte les spécifications techniques de l'équipement. Vérifiez les icônes sur l'étiquette organique de l'article et les icônes que