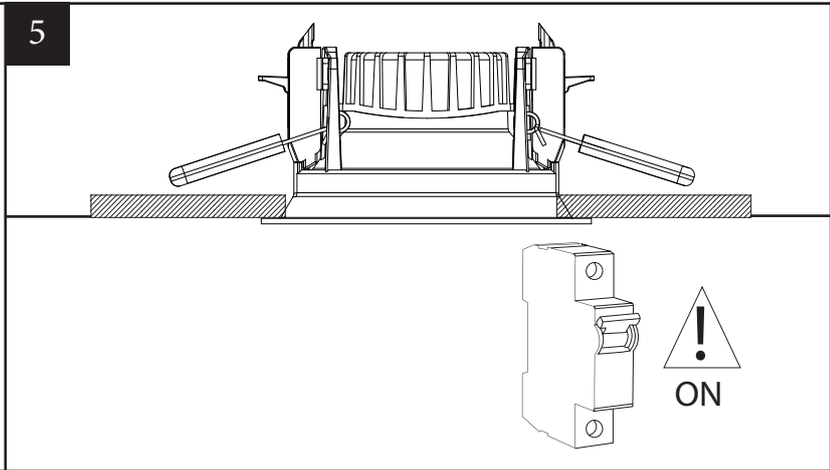
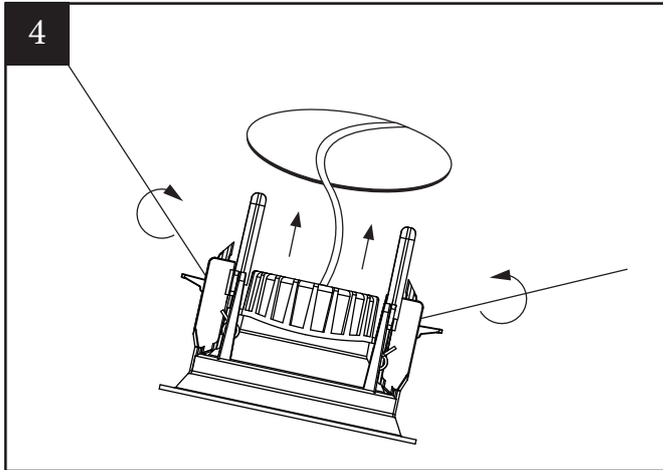
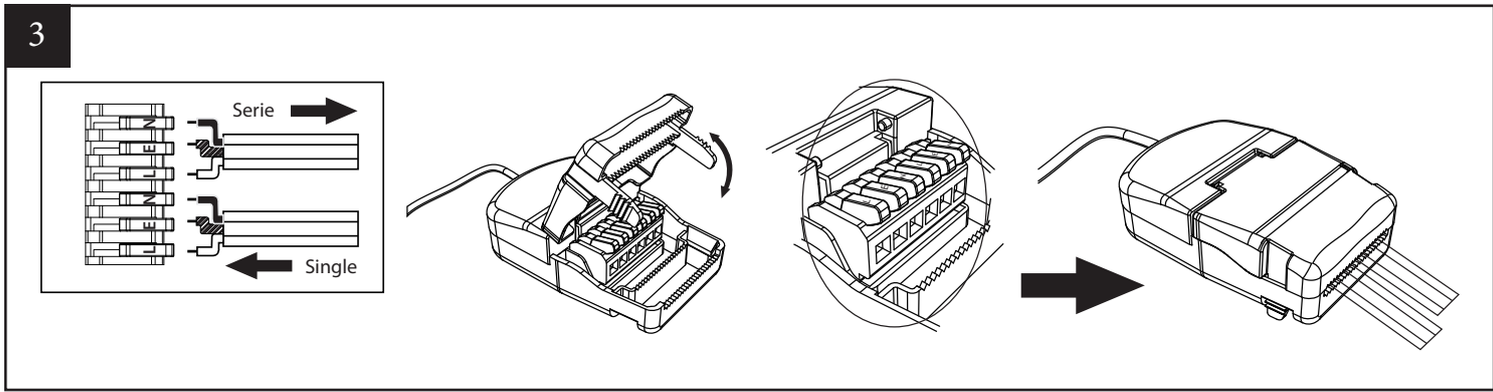
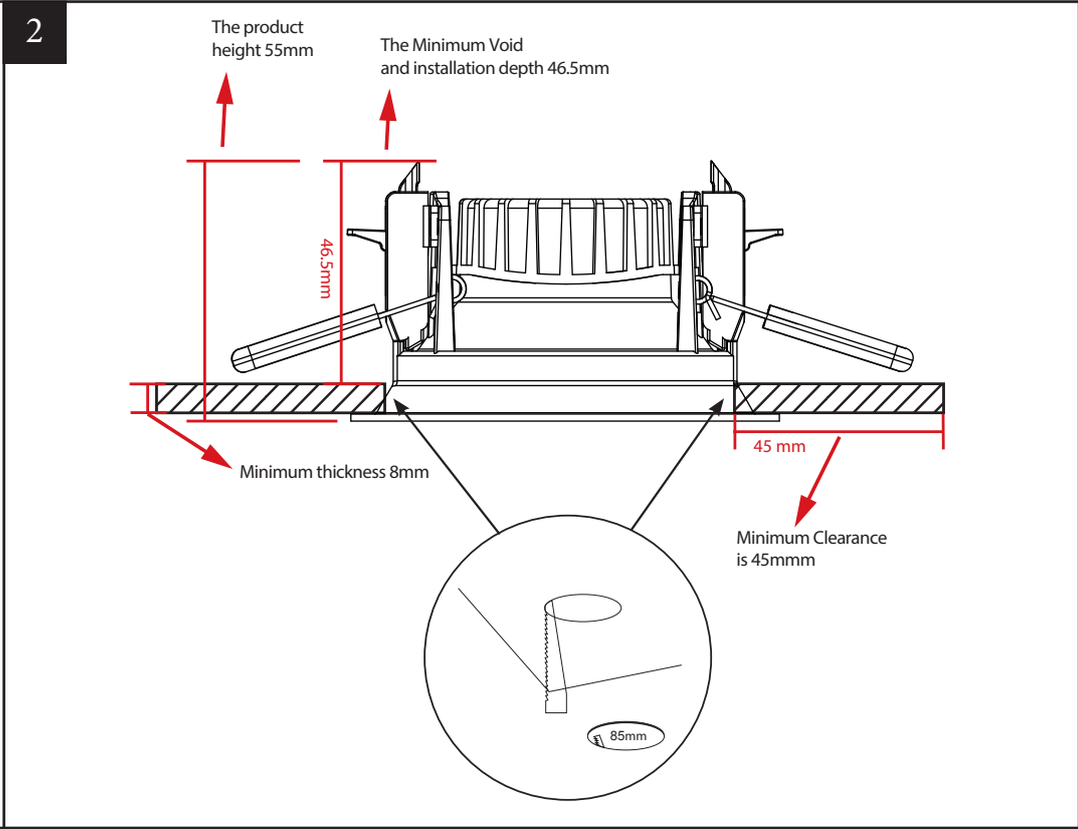
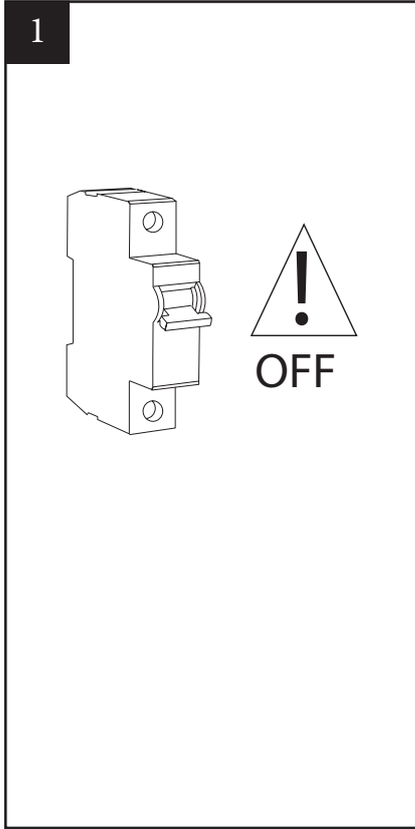
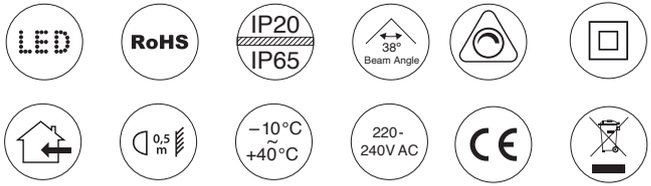
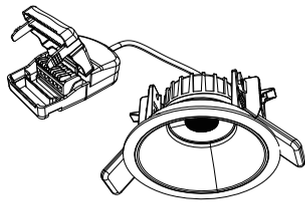


Ivar inbouwspot

7924  
7925



**Specifieke installatie-instructies****Waarschuwing**

1. Installatie mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerd persoon, volgens meegeleverde instructies en in overeenstemming met relevante elektrische- en veiligheidsvoorschriften van het land van installatie.
  2. Zorg ervoor dat het oppervlak geschikt is en het gewicht van de lamp en driver kan dragen. Minimale dikte van het oppervlak dient 8mm te zijn.
  3. Het product mag niet bedekt worden door isolatiemateriaal of andere items.
  4. Minimale ruimte tussen artikel en eventuele obstakels is 45mm.
  5. Gebruik een product niet, indien deze beschadigd is.
1. Zorg ervoor dat de AC-/netvoeding niet is aangesloten en niet kan worden aangesloten tijdens de installatie.
  2. Bepaal de locatie van het artikel, hou hierbij rekening met minimale tussenruimte ten opzichte van obstakels.
  3. Gebruik bij nieuwe installaties gereedschap dat geschikt is voor het materiaal en zaag zorgvuldig het vereiste gat om de installatie mogelijk te maken. (Afb. 2)
  4. Controleer het gat, ook bij renovatie-installaties, of deze geschikt en stevig genoeg is om de nieuwe downlighter te ondersteunen. Verstevig indien nodig het omliggende gebied.
  5. Sluit de AC-/netkabel aan op de driver via de gemarkeerde aansluitklemmen. Inkomende kabelverbindingen zijn:  
L = Live voedingsdraad (bruin)  
N = Neutrale voedingsdraad (blauw).  
E = Earth - Aarde De meegeleverde driver is Klasse II. Aansluiting hiervan is niet noodzakelijk.  
Optioneel: het is mogelijk de spot in serie aan te sluiten, hiervan kan u de tweede set L / N / E gebruiken.
  6. Druk de veren omhoog en plaats de downlighter in de uitsparing, zorg ervoor dat de driver en netvoedingskabel niet klem komen te zitten. (Afbeelding 4)
  7. Plaats de downlighter volledig in de uitsparing zodat de buitenrand gelijk komt tegen het geïnstalleerde plafondtegel/massief materiaal. (Afbeelding 5) Vervolgens kan u de netstroom weer inschakelen.

**Garantie**

Dit product heeft een garantie van 3 jaar in de EU, vanaf de aankoopdatum. De garantie is ongeldig in geval van onjuist gebruik, installatie, manipulatie, verwijdering van de QC/partijcodelabel, installatie in een ongeschikte werkomgeving of installatie die niet voldoet aan lokale voorschriften ten aanzien van elektrische installaties.

Als dit product defect raakt binnen de garantieperiode, wordt het gratis vervangen, mits correcte installatie en retourzending van het defecte product. De aanbieder is niet verantwoordelijk voor installatiekosten die gepaard gaan met de vervanging van dit product. De aanbieder behoudt zich het recht voor om productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

**Spezifische Installationsanweisungen****Warnung**

1. Die Installation darf nur durch einer qualifizierten Person gemäß den mitgelieferten Anweisungen und in Übereinstimmung mit den relevanten Elektro- und Sicherheitsvorschriften des Installationslandes durchgeführt werden.
  2. Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche geeignet ist und das Gewicht der Lampe und des Treibers tragen kann. Die Mindestdicke der Oberfläche muss 8 mm betragen.
  3. Das Produkt darf nicht durch Isoliermaterial oder andere Gegenstände abgedeckt werden.
  4. Der Mindestabstand zwischen dem Gegenstand und etwaigen Hindernissen beträgt 45 mm.
  5. Benutzen Sie ein Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
1. Stellen Sie sicher, dass die Wechselstrom-/Netzstromversorgung nicht angeschlossen ist und während der Installation nicht angeschlossen werden kann.
  2. Bestimmen Sie den Standort des Gegenstands unter Berücksichtigung des Mindestabstands zwischen Hindernissen.
  3. Verwenden Sie bei Neuinstallationen für das Material geeignete Werkzeuge und schneiden Sie sorgfältig das erforderliche Loch für die Installation aus. (Abb. 2)
  4. Überprüfen Sie auch bei Renovierungsinstallationen das Loch, um sicherzustellen, dass es geeignet und stabil genug ist, um den neuen Downlighter zu tragen. Verstärken Sie gegebenenfalls die Umgebung.
  5. Schließen Sie das AC-/Netzkabel über die markierten Klemmen an den Treiber an. Eingehende Kabelverbindungen sind:  
L = Stromführendes Kabel (braun)  
N = Neutralleiter (blau).  
E = Erde - Erde Der mitgelieferte Treiber ist Klasse II. Ein Erd Anschluss hierfür ist nicht notwendig.  
Optional: Es besteht die Möglichkeit, den Strahler in Reihe zu schalten, sodass Sie das zweite Set L/N/E nutzen können.
  6. Drücken Sie die Federn nach oben und platzieren Sie den Downlighter in der Aussparung. Achten Sie dabei darauf, dass Treiber und Netzkabel nicht eingeklemmt werden. (Bild 4)
  7. Platzieren Sie das Downlight vollständig in der Aussparung, sodass die Außenkante bündig mit der installierten Deckenplatte/dem Massivmaterial abschließt. (Bild 5) Anschließend können Sie den Netzstrom wieder einschalten.

**Garantie**

Für dieses Produkt gilt in der EU eine Garantie von 3 Jahren ab Kaufdatum. Die Garantie erlischt bei unsachgemäßer Verwendung, Installation, Manipulation, Entfernung des QC-/Chargencode-Etiketts, Installation in einer ungeeigneten Arbeitsumgebung oder Installation, die nicht den örtlichen Vorschriften für Elektroinstallationen entspricht.

Sollte dieses Produkt innerhalb der Garantiezeit einen Defekt aufweisen, wird es vorbehaltlich einer ordnungsgemäßen Installation und Rücksendung des defekten Produkts kostenlos ersetzt. Der Anbieter übernimmt keine Verantwortung für die Installationskosten, die mit dem Austausch dieses Produkts verbunden sind. Der Anbieter behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

**Instructions d'installation spécifiques****Avvertissement**

1. L'installation ne doit être effectuée que par une personne qualifiée, en suivant les instructions fournies et conformément aux réglementations électriques et de sécurité en vigueur dans le pays d'installation.
  2. Assurez-vous que la surface est appropriée et peut supporter le poids de la lampe et du driver. L'épaisseur minimale de la surface doit être de 8 mm.
  3. Le produit ne doit pas être recouvert par un matériau isolant ou d'autres éléments.
  4. L'espace minimum entre l'article et tout obstacle est de 45 mm.
  5. Ne pas utiliser le produit s'il est endommagé.
1. Assurez-vous que l'alimentation en courant alternatif/secteur n'est pas connectée et ne peut pas l'être pendant l'installation.
  2. Déterminez l'emplacement de l'article en tenant compte de l'espacement minimal par rapport aux obstacles.
  3. Pour les nouvelles installations, utilisez des outils adaptés au matériau et découpez soigneusement le trou nécessaire pour permettre l'installation. (Fig. 2)
  4. Même dans le cas d'une rénovation, vérifiez que le trou est adapté et suffisamment solide pour supporter le nouveau downlighter. Renforcez la zone environnante si nécessaire.
  5. Connectez le câble AC/mains au driver via les bornes de connexion marquées. Les connexions du câble entrant sont les suivantes :  
L = Fil d'alimentation sous tension (marron)  
N = Fil d'alimentation neutre (bleu).  
E = Earth (mise à la terre) Le conducteur fourni est de classe II. Il n'est pas nécessaire de le connecter.  
En option : il est possible de connecter le projecteur en série, dont vous pouvez utiliser le deuxième ensemble L / N / E.
  6. Pousser les ressorts vers le haut et placer le downlighter dans l'encoche, en veillant à ne pas pincer le pilote et le câble d'alimentation. (Figure 4)
  7. Insérez complètement l'allumeur dans la cavité de manière à ce que le bord extérieur soit au même niveau que la dalle de plafond ou le matériau solide installé. (Figure 5) Vous pouvez ensuite remettre l'appareil sous tension.

**Garantie**

Ce produit est garanti 3 ans dans l'UE à partir de la date d'achat. La garantie n'est pas valable en cas d'utilisation, d'installation, d'altération, d'enlèvement de l'étiquette du code QC/partie, d'installation dans un environnement de travail inapproprié ou d'installation non conforme aux réglementations locales en matière d'installations électriques.

Si ce produit devient défectueux pendant la période de garantie, il sera remplacé gratuitement, sous réserve d'une installation correcte et du retour du produit défectueux. Le fournisseur n'est pas responsable des coûts d'installation liés au remplacement de ce produit. Le fournisseur se réserve le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis.

**Specific installation instructions****Warning**

1. Installation must only be carried out by a qualified person, in accordance with the instructions provided and in accordance with the relevant electrical and safety regulations of the country of installation.
  2. Ensure that the surface is suitable and can support the weight of the lamp and driver. Minimum thickness of the surface must be 8mm.
  3. The product must not be covered by insulation material or other items.
  4. Minimum clearance between the product and any obstacles is 45mm.
  5. Do not use a product if it is damaged.
1. Ensure that the AC/mains power supply is not connected and cannot be connected during installation.
  2. Determine the location of the product, taking into account minimum clearance from obstacles.
  3. For new installations, use tools suitable for the material and carefully cut the required hole to enable installation. (Fig. 2)
  4. Check the hole, also for renovation installations, whether it is suitable and strong enough to support the new downlighter. Reinforce the surrounding area if necessary.
  5. Connect the AC/mains cable to the driver via the marked terminals. Incoming cable connections are:  
L = Live power wire (brown)  
N = Neutral power wire (blue).  
E = Earth The driver supplied is Class II. Connection of 'E' is not necessary. Optional: it is possible to connect the spotlight in series, of which you can use the second set L / N / E.
  6. Press the springs upwards and place the downlighter in the recess, making sure that the driver and mains cable do not get trapped. (Fig. 4)
  7. Place the downlighter completely in the recess so that the outer edge is flush with the installed ceiling tile/solid material. (Image 5) You can then turn the power back on.

**Warranty**

This product has a 3-year warranty in the EU, from the date of purchase. The warranty is void in the event of improper use, installation, tampering, removal of the QC/batch code label, installation in an unsuitable working environment or installation that does not comply with local regulations regarding electrical installations.

If this product becomes defective within the warranty period, it will be replaced free of charge, provided that the defective product is properly installed and returned. The supplier is not responsible for installation costs associated with the replacement of this product. The supplier reserves the right to change product specifications without prior notice.