

FR AVERTISSEMENT : L'installation doit être réalisée par des personnes qualifiées en respectant les normes et réglementations en vigueur. Il est rappelé que la décision d'installation des produits dans un environnement compatible et conforme aux normes et règles de l'art, est de la responsabilité pleine et entière de l'acheteur et de l'installateur. Lisez et respectez les instructions avant d'installer, de mettre sous tension ou d'utiliser les produits. Nous déclinons toute responsabilité résultant d'une mise en œuvre ou d'une installation inappropriée des produits.

Les appareils ne doivent pas être modifiés, même partiellement, faute de quoi la garantie ne pourra s'appliquer.

IMPORTANT : Toujours couper le courant au niveau du réseau avant chaque opération d'installation ou de maintenance.

1. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Pour lampe LED ou halogène, non fournie

Caractéristiques électriques d'entrée : 12 VDC ou 230 VAC, 50-60 Hz

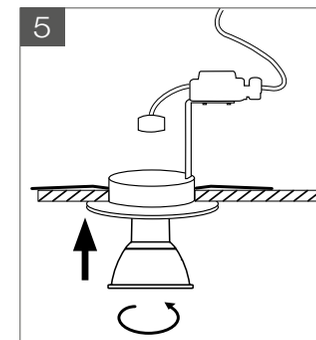
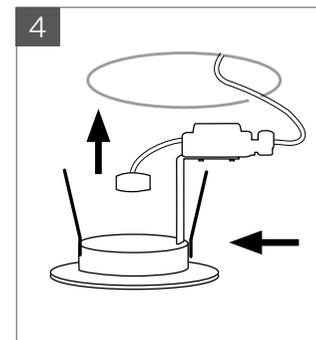
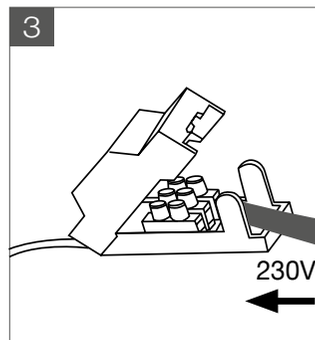
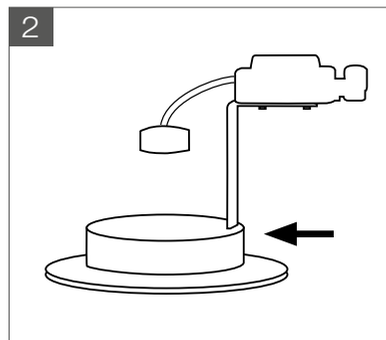
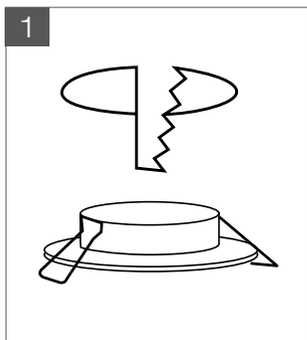
Températures de fonctionnement : - 20° / + 40°

Installations : en encastré plafond, livré avec douille pré-connecté et patère rapide 3 pôles

Matériaux : aluminium

2. INSTALLATION

1. Découper le plafond au diamètre correspondant (voir information sur le packaging produit)
2. Fixer la patère rapide 3 pôles sur le spot
3. Connecter le réseau électrique 230 V à la patère rapide, puis refermer le capot et s'assurer que l'arrêt en traction est correctement effectué.
4. Contraindre les ressorts et installer le spot dans le plafond
5. Installer la lampe dans la douille et veiller à ce que le câble d'alimentation ne soit pas en contact direct avec la lampe.



EN WARNING: The installation must be carried out by qualified persons in accordance with the standards and regulations in force. It is recalled that the decision to install the products in an environment compatible and in compliance with the standards and good practices is the full responsibility of the buyer and the installer. Read and follow the instructions before installing, powering on or using the products. We do not accept any liability resulting from improper implementation or installation of the products.

The devices must not be modified, even partially, otherwise the warranty will not apply.

IMPORTANT: Always turn off the power to the network before each installation or maintenance operation.

1. TECHNICAL SPECIFICATIONS

For LED or halogen lamp, not provided

Electrical input characteristics: 12 VDC or 230 VAC, 50-60 Hz

Operating temperatures: -20°/+40°

Installations: on flush-mounted ceiling, delivered with pre-connected holder and 3-pole quick-connect base unit

Materials: aluminium

2. INSTALLATION

1. Cut a hole in the ceiling to the corresponding diameter (see information on the product packaging)
2. Fix the 3-pin quick hook onto the spotlight
3. Connect the 230V electricity supply to the quick hook, then close the cover and make sure that the tension stop is performed correctly.
4. Pull back the springs and install the spotlight in the ceiling.
5. Install the lamp in the socket and ensure that the power cable is not in direct contact with the lamp.

NL WAARSCHUWING: Mag alleen door gekwalificeerde personen worden geïnstalleerd, die de geldende normen en voorschriften naleven. Wij willen eraan herinneren dat de koper en de installateur geheel verantwoordelijk en aansprakelijk zijn wat betreft de beslissing om producten in een omgeving te installeren die aan de normen en voorschriften voldoet. Wij verzoeken u de instructies te lezen alvorens met de installatie te beginnen, het product aan de stroom aan te sluiten of te gebruiken. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor producten die op verkeerde wijze worden gebruikt of niet conform zijn geïnstalleerd. De apparaten mogen niet worden gewijzigd, ook al betreft het slechts een gedeeltelijke wijziging; gebeurt dit toch dan vervalt de garantie.

BELANGRIJK: Voor installatie of onderhoud moet de elektriciteit altijd worden uitgezet.

1. TECHNISCHE SPECIFICATIES

Niet meegeleverd voor led- of halogeenlamp

Ingangsspanning: 12 VDC of 230 VAC, 50-60 Hz

Bedrijfstemperatuur: - 20° / + 40°

Installatie: ingebouwd in plafond, wordt geleverd met voorbedrade koppelbus en 3-polige snelaansluiting

Materiaal: aluminium

2. INSTALLATIE

1. Maak een uitsnijding met de overeenkomstige diameter in het plafond (zie informatie op productverpakking)
2. Bevestig de driepolige klembeugel op de spot
3. Sluit de voedingskabel met 230 V-netstroom aan op de klembeugel, sluit vervolgens het kapje en controleer of de kabel goed vast zit.
4. Knijp de veren samen en plaats de spot in het plafond
5. Installeer de lamp in de fitting en controleer of de voedingskabel geen rechtstreeks contact maakt met de lamp.

ES

ADVERTENCIA: La instalación debe realizarla una persona debidamente cualificada, y con arreglo a la normativa y reglamentación vigentes. Le recordamos que la decisión de instalar los productos en un entorno compatible y conforme a las normas de la profesión es responsabilidad exclusiva del comprador y del instalador. Antes de instalar los dispositivos, de conectarlos a la red eléctrica o de utilizarlos, lea atentamente las instrucciones y siga sus indicaciones. Declinamos cualquier responsabilidad derivada del uso o instalación inadecuados de los productos.

La modificación de los dispositivos, aunque sea de forma parcial, anula la aplicación de la garantía.
IMPORTANTE: antes de realizar cualquier operación de instalación o mantenimiento, se debe cortar la corriente de la red eléctrica.

1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Para lámpara led o halógena, no suministrada

Características de la tensión de alimentación: 12 VCC o 230 VCA, 50-60 Hz

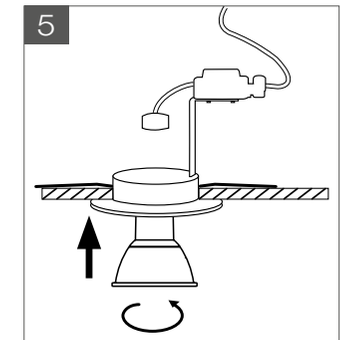
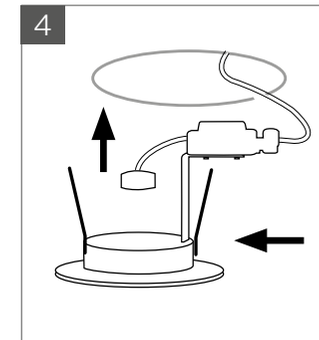
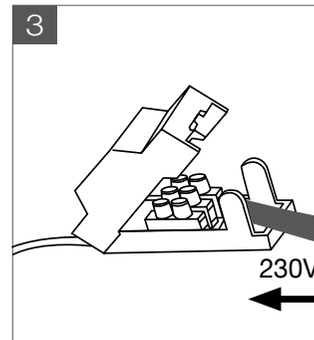
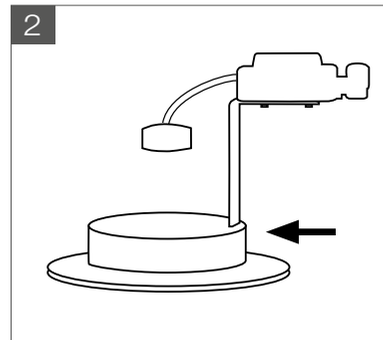
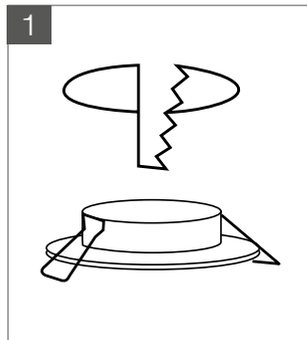
Temperaturas de funcionamiento: - 20° / + 40°

Instalación : para encastrar en techos. Incluye casquillo preconectado y conector rápido de 3 polos

Material: aluminio

2. INSTALACIÓN

1. Abrir un orificio en el techo del diámetro correspondiente (ver información en el envase del producto).
2. Fijar al foco la unidad de base con conector rápido de 3 polos.
3. Conectar la unidad de base con conector rápido a la red eléctrica de 230 V. Cerrar la tapa y asegurarse de que el alivio de tensión se realiza correctamente.
4. Poner los muelles en vertical e instalar el foco en el techo.
5. Instalar la lámpara en el casquillo y comprobar que el cable de alimentación no entre en contacto directo con la lámpara.



DE

WARNUNG: Die Installation muss von qualifizierten Fachleuten unter Einhaltung der geltenden Normen und Vorschriften durchgeführt werden. Es wird daran erinnert, dass der Käufer und Installateur die volle Verantwortung dafür tragen, dass die Produkte in einer Umgebung installiert werden, die mit den Normen und einschlägigen Regeln kompatibel und konform ist. Lesen und befolgen Sie die Anweisungen, bevor Sie die Produkte installieren, einschalten oder verwenden. Wir übernehmen keinerlei Haftung bei einer unsachgemäßen Durchführung oder Installation der Produkte. Die Geräte dürfen weder gänzlich noch teilweise modifiziert werden, da anderenfalls der Garantieanspruch erlischt.

WICHTIG: Schalten Sie vor allen Installations- oder Wartungsarbeiten den Netzstrom ab.

1. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Für LED- oder Halogenlampe, nicht im Lieferumfang enthalten

Elektrische Eingangseigenschaften: 12 VDC oder 230 VAC, 50-60 Hz

Betriebstemperatur: - 20° / + 40°

Installation: Deckeneinbauleuchte, Lieferung mit vormontierter Fassung und 3-poligem Schnellmontagesockel

Material: Aluminium

2. INSTALLATION

1. Den entsprechenden Durchmesser aus der Decke ausschneiden (siehe Angabe auf der Verpackung des Artikels)
2. Den 3-poligen Sockel an dem Spot befestigen
3. Den Sockel am 230V-Stromnetz anschließen, die Abdeckung schließen und sich vergewissern, dass die Sperre bei Zug korrekt funktioniert.
4. Die Federn zusammendrücken und den Spot in der Decke installieren.
5. Die Lampe in den Sockel stecken und darauf achten, dass das Netzkabel nicht in direkten Kontakt mit der Lampe kommt.

IT

ATTENZIONE: L'installazione deve essere effettuata da tecnici qualificati e nel rispetto delle norme e regolamentazioni in vigore. Si ricorda che l'acquirente e l'installatore sono le uniche persone responsabili della decisione di installare i prodotti all'interno di un ambiente che sia idoneo e conforme alle norme e alle procedure necessarie. Si prega di leggere e seguire le istruzioni prima di procedere all'installazione e di mettere in tensione o utilizzare i prodotti. Eventuali danni causati da montaggio e installazione inadeguati dei prodotti non rientrano nelle nostre responsabilità.

La garanzia si applica soltanto se i prodotti non vengono manomessi, anche solo parzialmente.

IMPORTANTE: Prima di procedere a qualunque operazione di installazione o di manutenzione, staccare sempre la corrente dell'impianto.

1. SPECIFICHE TECNICHE

Per lampada a LED o alogena, non inclusa

Caratteristiche elettriche di ingresso: 12 Vcc o 230 Vca, 50-60 Hz

Temperature di funzionamento: - 20° / + 40°

Installazione: in cavità soffitto, fornita insieme ad alloggi precedentemente collegato e placca a muro a montaggio rapido con 3 poli

Materiali: alluminio

2. INSTALLAZIONE

1. Ricavare un foro nel soffitto del diametro corrispondente (vedere i dati riportati sulla confezione del prodotto)
2. Fissare la base con connettore a innesto rapido a 3 poli sullo spot
3. Collegare l'alimentazione di rete a 230 V alla base con connettore a innesto rapido, quindi chiudere il coperchio e assicurarsi che l'arresto in trazione avvenga correttamente.
4. Forzare le molle e installare lo spot a soffitto
5. Installare la lampada nella presa e assicurarsi che il cavo di alimentazione non si trovi a diretto contatto con la stessa.

FR

AVERTISSEMENT : L'installation doit être réalisée par des personnes qualifiées en respectant les normes et réglementations en vigueur. Il est rappelé que la décision d'installation des produits dans un environnement compatible et conforme aux normes et règles de l'art, est de la responsabilité pleine et entière de l'acheteur et de l'installateur. Lisez et respectez les instructions avant d'installer, de mettre sous tension ou d'utiliser les produits. Nous déclinons toute responsabilité résultant d'une mise en œuvre ou d'une installation inappropriée des produits.

Les appareils ne doivent pas être modifiés, même partiellement, faute de quoi la garantie ne pourra s'appliquer.

IMPORTANT : Toujours couper le courant au niveau du réseau avant chaque opération d'installation ou de maintenance.

1. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

IP20 (version orientable)

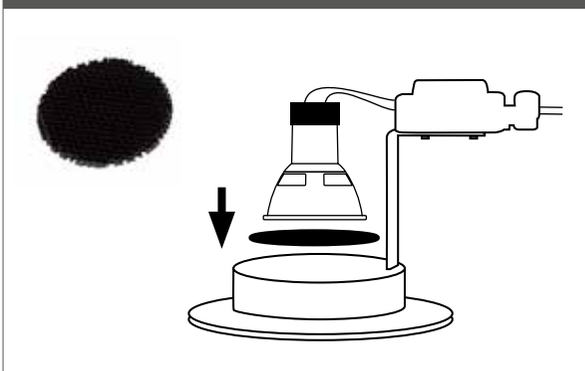
IP44 (version fixe) avec diffuseur polycarbonate

2. SPOTS COMPATIBLES

R TIGHT DESIGN - R TIGHT DECO - DECO - DECO ASYM - DECO+ - DECO+ ASYM - ALU 16 - ALU SOFT+ - BE BEST IP65 BBC - BE BEST DESIGN IP65 BBC - FLAT DESIGN

3. INSTALLATION

NID D'BEILLE / HONEYCOMB / HONINGRAAT



EN

WARNING: The installation must be carried out by qualified persons in accordance with the standards and regulations in force. It is recalled that the decision to install the products in an environment compatible and in compliance with the standards and good practices is the full responsibility of the buyer and the installer. Read and follow the instructions before installing, powering on or using the products. We do not accept any liability resulting from improper implementation or installation of the products.

The devices must not be modified, even partially, otherwise the warranty will not apply.

IMPORTANT: Always turn off the power to the network before each installation or maintenance operation.

1. TECHNICAL SPECIFICATIONS

IP20 (adjustable version)

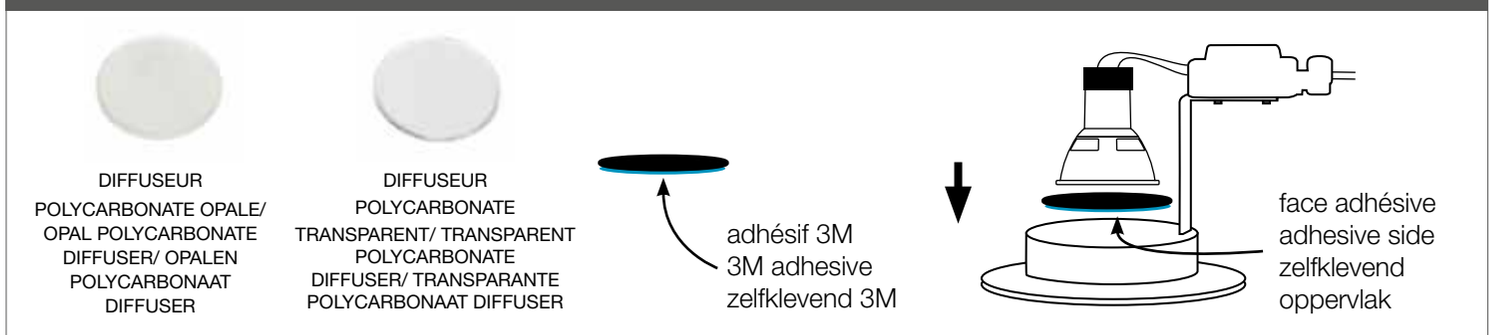
IP44 (fixed version) with polycarbonate diffuser

2. COMPATIBLE SPOTLIGHTS

R TIGHT DESIGN - R TIGHT DECO - DECO - DECO ASYM - DECO+ - DECO+ ASYM - ALU 16 - ALU SOFT+ - BE BEST IP65 BBC - BE BEST DESIGN IP65 BBC - FLAT DESIGN

3. INSTALLATION

DIFFUSEUR POLYCARBONATE TRANSPARENT OU OPALE / TRANSPARENT OR OPAL POLYCARBONATE DIFFUSER / TRANSPARENTE OF OPALEN POLYCARBONAAT DIFFUSER



NL

WAARSCHUWING: Mag alleen door gekwalificeerde personen worden geïnstalleerd, die de geldende normen en voorschriften naleven. Wij willen eraan herinneren dat de koper en de installateur geheel verantwoordelijk en aansprakelijk zijn wat betreft de beslissing om producten in een omgeving te installeren die aan de normen en voorschriften voldoet. Wij verzoeken u de instructies te lezen alvorens met de installatie te beginnen, het product aan de stroom aan te sluiten of te gebruiken. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor producten die op verkeerde wijze worden gebruikt of niet conform zijn geïnstalleerd. De apparaten mogen niet worden gewijzigd, ook al betreft het slechts een gedeeltelijke wijziging; gebeurt dit toch dan vervalt de garantie.

BELANGRIJK: Voor installatie of onderhoud moet de elektriciteit altijd worden uitgezet.

1. TECHNISCHE SPECIFICATIES

IP20 (richtbare versie)

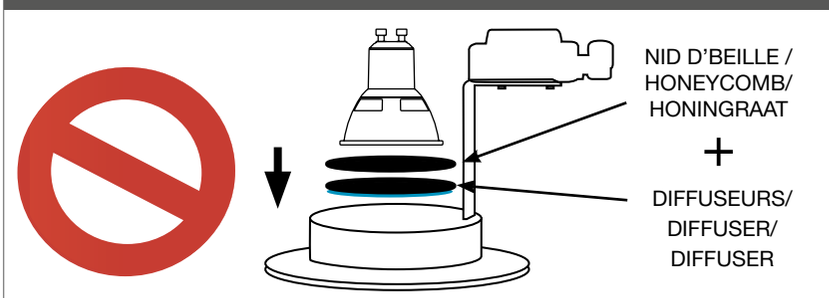
IP44 (vaste versie) met polycarbonaat diffuser

2. COMPATIBELE SPOTS

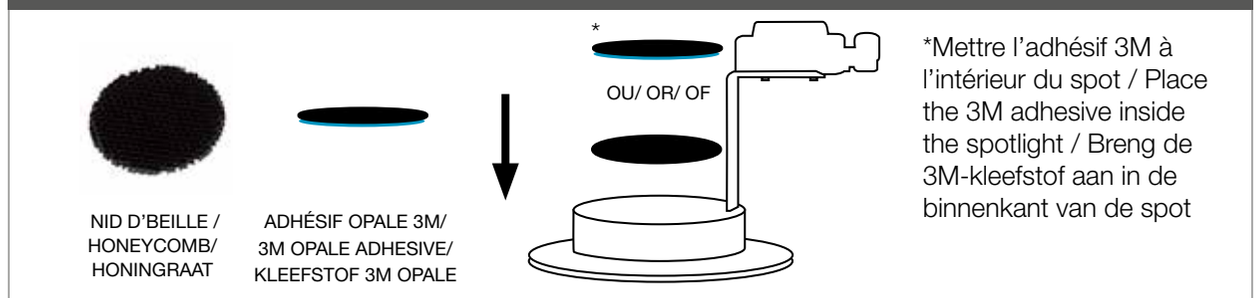
R TIGHT DESIGN - R TIGHT DECO - DECO - DECO ASYM - DECO+ - DECO+ ASYM - ALU 16 - ALU SOFT+ - BE BEST IP65 BBC - BE BEST DESIGN IP65 BBC - FLAT DESIGN

3. INSTALLATIE

À NE PAS FAIRE / NOT TO DO / TE VERMIJDEN



POUR SPOTERIE IP 65 / FOR IP 65 SPOTLIGHT / VOOR IP65-SPOTS



ES

ADVERTENCIA: La instalación debe realizarla una persona debidamente cualificada, y con arreglo a la normativa y reglamentación vigentes. Le recordamos que la decisión de instalar los productos en un entorno compatible y conforme a las normas de la profesión es responsabilidad exclusiva del comprador y del instalador. Antes de instalar los dispositivos, de conectarlos a la red eléctrica o de utilizarlos, lea atentamente las instrucciones y siga sus indicaciones. Declinamos cualquier responsabilidad derivada del uso o instalación inadecuados de los productos.

La modificación de los dispositivos, aunque sea de forma parcial, anula la aplicación de la garantía.

IMPORTANTE: antes de realizar cualquier operación de instalación o mantenimiento, se debe cortar la corriente de la red eléctrica.

1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IP20 (versión orientable)

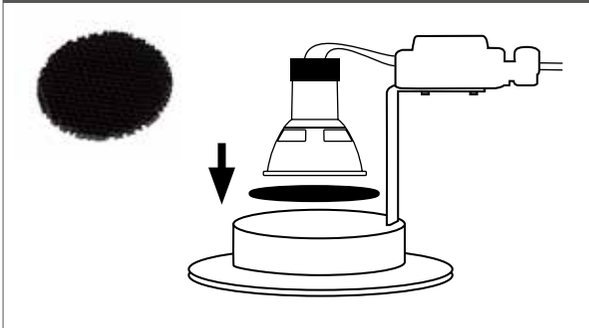
IP44 (versión fija) con difusor de policarbonato

2. FOCOS COMPATIBLES

R TIGHT DESIGN - R TIGHT DECO - DECO - DECO ASYM - DECO+ - DECO+ ASYM - ALU 16 - ALU SOFT+ - BE BEST IP65 BBC - BE BEST DESIGN IP65 BBC - FLAT DESIGN

3. INSTALACIÓN

NIDO DE ABEJA / WABENFÖRMIG / NIDO D'APE



DE

WARNUNG: Die Installation muss von qualifizierten Fachleuten unter Einhaltung der geltenden Normen und Vorschriften durchgeführt werden. Es wird daran erinnert, dass der Käufer und Installateur die volle Verantwortung dafür tragen, dass die Produkte in einer Umgebung installiert werden, die mit den Normen und einschlägigen Regeln kompatibel und konform ist. Lesen und befolgen Sie die Anweisungen, bevor Sie die Produkte installieren, einschalten oder verwenden. Wir übernehmen keinerlei Haftung bei einer unsachgemäßen Durchführung oder Installation der Produkte.

Die Geräte dürfen weder gänzlich noch teilweise modifiziert werden, da anderenfalls der Garantieanspruch erlischt.

WICHTIG: Schalten Sie vor allen Installations- oder Wartungsarbeiten den Netzstrom ab.

1. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP20 (schwenkbare Ausführung)

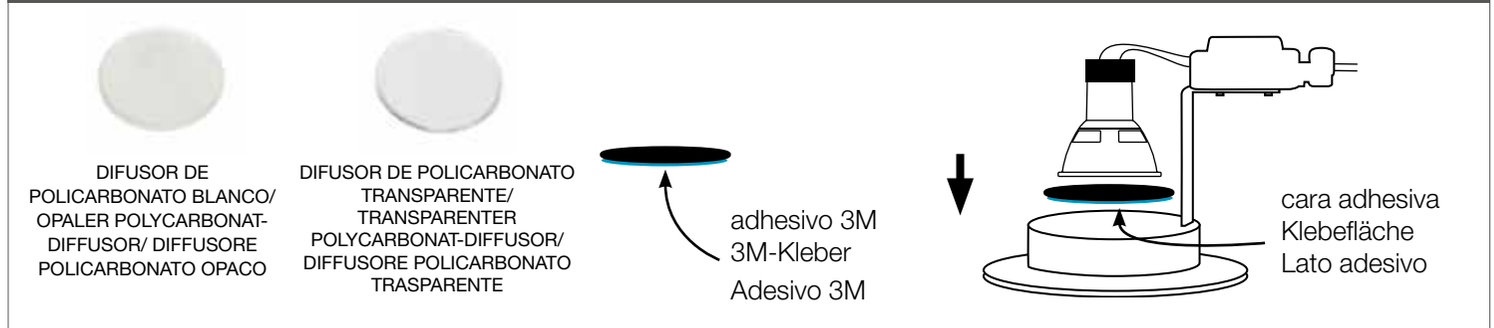
IP44 (starre Ausführung) mit Polycarbonat-Diffusor

2. KOMPATIBLE SPOTS

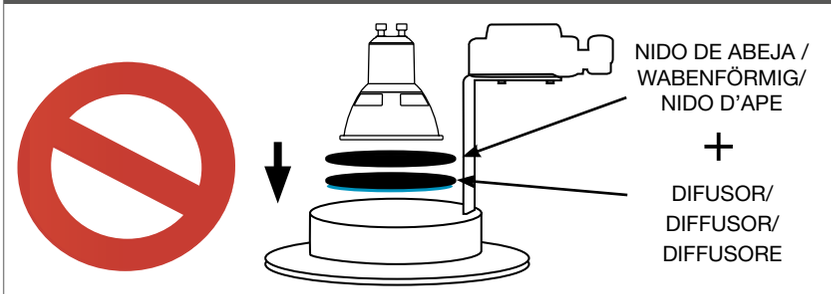
R TIGHT DESIGN - R TIGHT DECO - DECO - DECO ASYM - DECO+ - DECO+ ASYM - ALU 16 - ALU SOFT+ - BE BEST IP65 BBC - BE BEST DESIGN IP65 BBC - FLAT DESIGN

3. INSTALLATION

DIFUSOR DE POLICARBONATO TRANSPARENTE O BLANCO / TRANSPARENTER ODER OPALER POLYCARBONAT-DIFFUSOR / DIFFUSORE POLICARBONATO TRASPARENTE O OPACO



QUÉ NO HACER / ZU VERMEIDEN / NON FARE



IT

ATTENZIONE: L'installazione deve essere effettuata da tecnici qualificati e nel rispetto delle norme e regolamentazioni in vigore. Si ricorda che l'acquirente e l'installatore sono le uniche persone responsabili della decisione di installare i prodotti all'interno di un ambiente che sia idoneo e conforme alle norme e alle procedure necessarie. Si prega di leggere e seguire le istruzioni prima di procedere all'installazione e di mettere in tensione o utilizzare i prodotti. Eventuali danni causati da montaggio e installazione inadeguati dei prodotti non rientrano nelle nostre responsabilità.

La garanzia si applica soltanto se i prodotti non vengono manomessi, anche solo parzialmente.

IMPORTANTE: Prima di procedere a qualunque operazione di installazione o di manutenzione, staccare sempre la corrente dell'impianto.

1. SPECIFICHE TECNICHE

IP20 (versione regolabile)

IP44 (versione fissa) con diffusore policarbonato

2. PUNTI COMPATIBILI

R TIGHT DESIGN - R TIGHT DECO - DECO - DECO ASYM - DECO+ - DECO+ ASYM - ALU 16 - ALU SOFT+ - BE BEST IP65 BBC - BE BEST DESIGN IP65 BBC - FLAT DESIGN

3. INSTALLAZIONE

PARA FOCOS IP 65 / FÜR SPOTLEUCHTE IP65 / PER FARETTO IP 65

