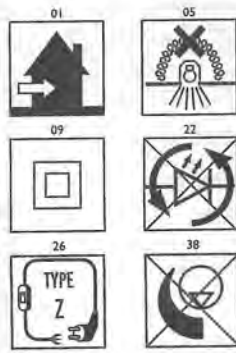


3241 656 79532
Last update: 11/08/22



EN - SAFETY INSTRUCTIONS - PART B

This manual B contains definitions of all potentially applicable parameters & specifications with icons, as per international norms and safety standards. However not all of them may be applicable for the product you purchased - please refer to the icons on the additional Manual A, for the ones which are particularly applicable for this product.

- To ensure correct and safe installation, usage and functionality of the product, always follow these instructions carefully and keep them for future reference.
- Always consult a professional in advance, for choosing the right fastener for a secure mounting of the product. Take into account the weight of the product and the material of the mounting surface.
- If in doubt, consult a qualified or licensed electrician or contact your retail outlet. Ensure the product is always installed according to relevant regulations. Certain regulations indicate that electrical products must be installed only by a licensed electrician (e.g. Part P for the UK, AS/NZS3000 for AUSTRALIA, NZS3000 for NEW ZEALAND).
- Always tighten the terminal screws firmly, especially attachments for low voltage wiring (12V) (if applicable). It is highly recommended to regularly check and re-tighten the terminal screws over time.
- Observe the correct colour of the wiring before installation: blue (N), brown (L) and if protection class I, yellow/green (earth).
- Maintain interior lighting with a dry cloth/duster, do not use abrasives or solvents. Avoid liquids on all electrical parts.
- If the product is mounted on a metallic surface, this surface must be bonded to the protective earth conductor or to the equipotential bonding conductor of the installation.
- Always consider all technical specifications of the product. Verify stated icons on the identification label on the product and icons shown in part A of these safety instructions.
- Immediately replace a cracked or broken translucent cover and only use icons on approved parts.
- Keep packaging materials out of children's reach. (e.g. plastic bags...)
- Disposal of the product. Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused. When the crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means the product is covered by the European Directive 2012/19/EC. Please inform yourself about the local waste disposal, separation and collection system for electrical and electronic products. Please act according to your local rules and do not dispose of your old product with your normal household waste. The correct disposal of your product will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

ATTENTION: Below you will find all the explanations with numeric reference to the icons respectively in front of these safety instructions:

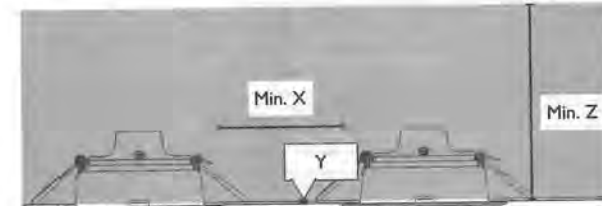
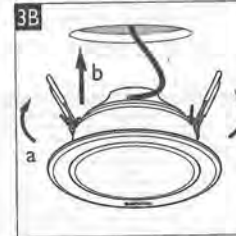
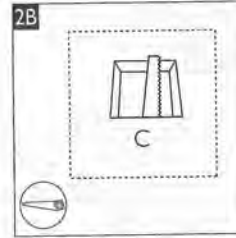
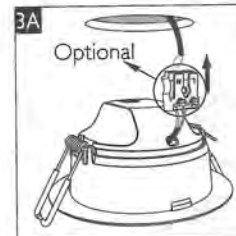
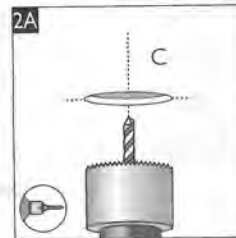
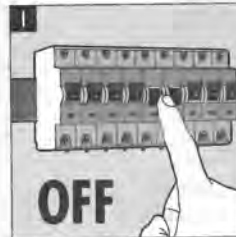
- The product should only be installed indoors.
- The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.
- The product is not suitable for covering with thermally insulating material or reinforced insulation.
- Protection class II: the product or component is provided with double or reinforced insulation.
- The product is only suitable for wiring directly to the electrical mains supply.
- The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.
- Z-connection: The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced. If the cord is damaged, the luminaire shall be destroyed.
- The product is not dimmable.

Attention: In design and technical specifications reserved.

FR - INSTRUCTIONS DE SECURITE - PARTIE B

Ce manuel B contient les définitions de tous les paramètres et de toutes les caractéristiques techniques potentiellement applicables sous forme d'icônes, conformément aux normes internationales et aux normes de sécurité. Cependant, ces paramètres et caractéristiques ne s'appliquent peut-être pas tous au produit que vous avez acheté : veuillez consulter les icônes sur le manuel A pour savoir lesquels correspondent à ce produit.

- Afin de garantir une installation et une utilisation sûres et adéquates, ainsi qu'un bon fonctionnement du produit, suivez toujours attentivement ces instructions et conservez-les pour un usage ultérieur.



Mettez toujours l'appareil hors tension avant toute opération d'installation, d'entretien ou de réparation.

- Consultez toujours un professionnel pour choisir l'attache adéquate pour une fixation sûre du produit. Prenez en compte le poids du produit et les matériaux de la surface.
- En cas de doute, consultez un électricien qualifié ou sous licence ou contactez votre assureur vu que le produit est toujours installé conformément aux réglementations applicables. Certaines réglementations stipulent que les produits électriques doivent être installés par un électricien qualifié (réglementations « Part P » pour le Royaume-Uni, AS/NZS3000 pour l'Australie et la Nouvelle-Zélande, etc.).
- Veillez à toujours bien serrer les vis de montage, en particulier pour les accessoires à basse tension (12 V) (le cas échéant). Il est fortement recommandé de contrôler régulièrement les vis de montage au fil du temps.
- Soyez attentif à la couleur des câbles avant l'installation : bleu (N), marron (L) et (si applicable) jaune-vert (terre).
- Maintenez l'éclairage intérieur avec un chiffon en tissu sec, n'utilisez pas d'abrasifs ou de solvants. Évitez tout contact des pièces électriques avec des liquides.
- Si vous fixez le produit sur une surface métallique, celle-ci doit être reliée au système de mise à la terre ou au conducteur d'équipotentialité de l'installation pour des raisons de sécurité.
- Tenez toujours compte de l'ensemble des caractéristiques techniques du produit et des icônes présentées sur l'étiquette d'identification du produit et les icônes présentées dans les présentes consignes de sécurité.
- Un cache translucide fissuré ou cassé doit immédiatement être remplacé. Utilisez exclusivement des pièces de rechange approuvées par le fabricant.
- Conservez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants. (sacs en plastique, sacs au rebut du produit, votre produit a été conçu et fabriqué à partir de matériaux de haute qualité, recyclables et réutilisables. Le symbole d'une poubelle barrée apposé sur un produit signifie que celui-ci relève de la directive européenne 2012/19/CE. Informez-vous auprès des instances locales sur le système de mise à la collecte et de tri des produits électriques et électroniques en fin de vie. Veillez à respecter les réglementations locales, ne mettez pas votre ancien produit au rebut avec vos déchets ménagers. Le mise au rebut adéquate de votre produit permet de l'environnement et la santé.

ATTENTION: Vous trouverez ci-dessous toutes les explications avec le numéro de chaque icône en face de ces instructions de sécurité :

- Le produit doit être installé à l'intérieur.
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable. Lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, tout le luminaire doit être remplacé.
- Le produit n'est pas adapté à être recouvert avec un matériau d'isolation thermique ou une isolation renforcée.
- Classe de protection II : le produit ou le composant est fourni avec une isolation double ou une isolation renforcée.
- Le produit est uniquement adapté à une alimentation directe par le secteur.
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable. Lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, tout le luminaire doit être remplacé.
- Connexion Z : le câble ou le cordon flexible externe de ce luminaire ne peut être remplacé. Si le cordon est endommagé, le luminaire doit être détruit.
- L'intensité lumineuse du produit n'est pas réglable.

Sous réserve de modifications de design et des applications techniques.

TR - GÜVENLİK TALİMATNAMESİ - BÖLÜM B

Kullanıcı B Uyarılarında belirtilen ve güvenlik standartları uyarınca potansiyel uygulanabilir parametrelerin ve özelliklerin simgeleriyle birlikte tanımlanmış ve uygulanabilir olduğunu gösteren bir işaretin olduğu bir ürünün kullanılması için uygulanabilir olduğunu gösteren bir işaretin olduğu bir üründür.

- Ürünün kurulumunu, kullanımını ve eğitimi için doğru ve güvenli olması için her türlü uyarıya dikkatli olarak bakınız.
- Ürünün montajını yapmadan önce her zaman doğru bağlantıyı sağlama konusunda uzman bir elektrikçiye danışın. Ürünün ağırlığını ve monte edileceği yüzeyin hangi malzemeden yapıldığını biliniz.
- Emniyetli olmayan bir durumda, yetkili veya sertifikalı bir elektrikçiye danışın veya mağazaya geri gönderin. Ürünün her zaman ilgili düzenlemelere uygun olarak kullanılmasını sağlamak için ürünün sadece elektriksel olarak güvenli bir şekilde kullanılmasını sağlayın. (Örn. İNGİLTERE'de Bölüm P, AVÜSTRALYA'YI ZELANDA'YA ASIA).
- Özellikle düşük gerilimli (12 V) aparatları başlatırken dikkatli olun. Üzere (mimikör) ile çalışın. Zaman geçtikçe terminal voltajlarının düzenli olarak kontrol edilip tutulması dikkate alınmalıdır.
- Kurulumdan önce kablo renklerinin doğru olmasına dikkat edin: mavim (N), kahverengi (L) ve sarı yeşil (topraklama).
- İç aydınlatmayı kurun bir izolasyon katmanıyla, ağırlık veya solventler katmanla izole edin. İzolasyon katmanını düzlemeye çalışın.
- Ürün metal bir yüzeye monte edilirse bu yüzey, kurulumun koruyucu toprak ile potansiyeli bağlama fonksiyonunu yerine getirmelidir.
- Ürünün bütün teknik özelliklerini mutlaka inceleyin. Ürün etiketinin üzerindeki bir uyarı işaretinin A bölümündeki simgeleriyle kontrol edin.

D(mm)	C(mm)	X(mm)	Y(mm)
D80	Ø77-Ø82	120	0.8-30
D90	Ø87-Ø92	120	0.8-30
D105	Ø102-Ø107	150	0.8-30
D125	Ø122-Ø127	150	0.8-30
D150	Ø147-Ø152	150	0.8-30
D175	Ø172-Ø177	200	0.8-30
D200	Ø197-Ø202	200	0.8-30
D105 x 105	(103-106)x(103-106)	150	0.8-30
D125 x 125	(123-126)x(123-126)	150	0.8-30
D150 x 150	(147-152)x(147-152)	150	0.8-30



Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license SIGNIFY (CHINA) INVESTMENT CO., LTD. BUILDING NO. 9, LANE 888, TIANLIN ROAD, MINHANG DISTRICT, SHANGHAI, CHINA. POSTAL CODE: 200233

