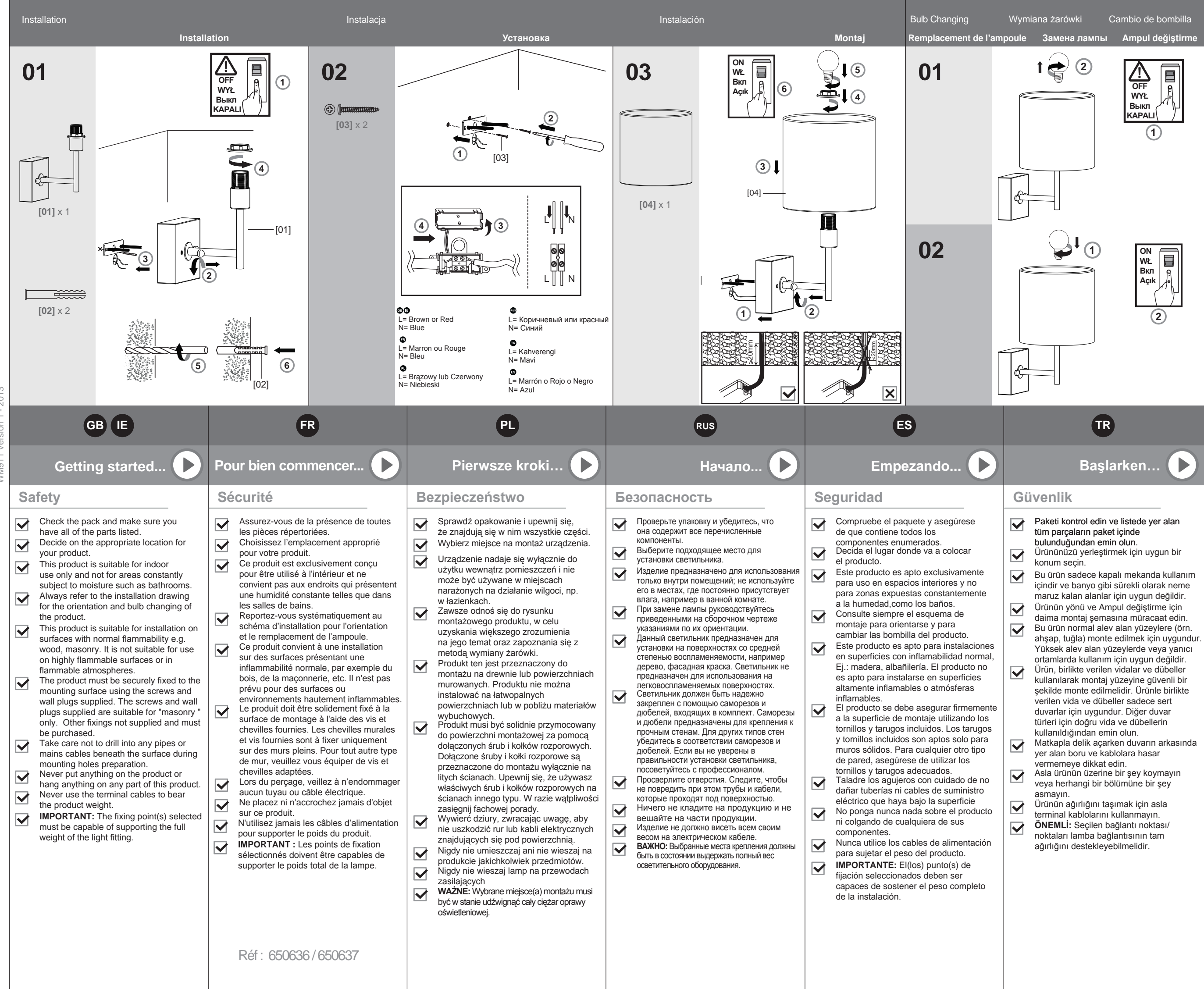
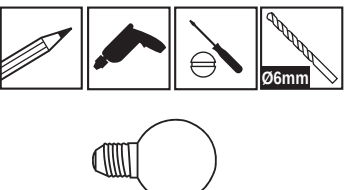


Your product - **Votre produit**
Twój produkt - **Ваша
продукция** - Su producto
Ürününüz



GB IE

In more detail...

FR

Et dans le détail...

PL

Więcej szczegółów...

RUS

Подробнее...

ES

Más detalladamente...

TR

Daha detaylı olarak...

Cable Information

- All fittings must be installed by a competent person in accordance with local regulations.
- This product is double insulated and must not be earthed. If there are any incoming earth cables, they must be joined together using a suitable connector (not supplied) and well insulated with good quality insulation tape.
- IMPORTANT:** Ensure that all electrical connections are tight and that no loose strands are left out of the terminal.

Bulb Changing

- Switch off the product (preferably, isolate it at the distribution board) and allow it to cool down for at least 10 minutes (**Caution:** bulb gets hot during use).
- For bulb replacement, follow the procedure as shown in the Bulb Changing line drawing.

Troubleshooting

- When the bulb does not light after installation:**
- Ensure there is no electricity failure
 - Ensure all the connections are secure
- If you have any doubt about installation/use of this product, consult a qualified electrician**

Technical information table

Supply Voltage	220-240V~50Hz
Bulb Type	1 x MAX 28W E14 or lower energy equivalent. (Check bulb dimensions in relation to space available.)
	Conformity with all relevant EC Directive requirements
	Class II product - Double Insulated - No earth required
	Indoor Use Only.

Informations relatives au câble

- Toutes les installations doivent être effectuées par une personne compétente conformément aux réglementations sur les branchements électriques IEE (NF C 15 100).
- Ce produit est muni d'une double isolation et ne doit pas être mis à la terre. Tous les câbles de terre entrants doivent être joints ensemble à l'aide d'un serre-câble adapté (non fourni) et correctement isolé à l'aide de ruban isolant.
- IMPORTANT :** Assurez-vous que tous les branchements électriques soient fermes et qu'aucune longueur de fil lâche ne demeure à l'extérieur du branchement.

Remplacement de l'ampoule

- Avant de remplacer l'ampoule, coupez toujours l'alimentation électrique au niveau du disjoncteur ou du tableau électrique (l'extinction de l'interrupteur ne suffit pas), puis laissez le luminaire refroidir pendant 10 minutes (**Attention :** les ampoules peuvent atteindre des températures élevées en cours d'utilisation).
- Pour le remplacement de l'ampoule, suivez la procédure dessinée au recto.

Détection des pannes**Si l'ampoule ne s'allume pas après l'installation :**

- Assurez-vous qu'il n'y a pas de panne d'électricité
- Assurez-vous que tous les branchements soient faits

En cas de doutes concernant le montage ou l'utilisation de ce produit, consultez un électricien professionnel.

Informations techniques

Tension d'alimentation	220-240V~50Hz
Type d'ampoule	1 x E14 28W max ou ampoule à économie d'énergie de type équivalent (vérifiez au préalable les dimensions de l'ampoule par rapport à l'espace disponible.)
	Conforme à toutes les exigences des directives européennes.
	Classe II
	Pour utilisation à l'intérieur uniquement.

Garantie

- La structure de ce luminaire est garantie 2 ans (à compter de la date d'achat et sur présentation du ticket de caisse).
- Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages causés par une mauvaise installation ou utilisation du luminaire.
- Ce produit ne doit pas être modifié : toute modification du produit peut le rendre dangereux et annule sa garantie.

Informacje Okablowania

- Wszystkie elementy montażowe muszą zostać zainstalowane przez kompetentną osobę, zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Niniejszy produkt jest podwójnie izolowany i nie należy go podłączać do uziemienia. Jeśli występują przewody uziemienia, wówczas należy je złączyć za pomocą odpowiedniego złączka (nie dołączone) i dobrze zazolować za pomocą dobrzej jakości taśmy izolacyjnej.
- WAŻNE:** Asegurz się, że wszystkie połączenia elektryczne są mocno zamocowane i z klemkami nie powinny wisieć poza złączem.

Wymiana żarówki

- Wyłącz produkt (zaleca się wyłączenie zasilania na skrzynce rozdzielczej) i pozostaw do ostygnięcia przed co najmniej 10 minut. (Uwaga: żarówka podczas pracy staje się bardzo gorąca).
- Aby wymienić żarówkę, postępuj jak opisano poniżej.

Rozwiązywanie problemów**Jeśli żarówka nie zapala się po instalacji:**

- Upewnij się, że instalacja elektryczna jest sprawa
- Upewnij się, że wszystkie połączenia są zabezpieczone

Jeśli masz jakiekolwiek wątpliwości dotyczące montażu/użycia niniejszego produktu, skonsultuj się z wykwalifikowanym elektrykiem.

Specyfikacja techniczna

Napięcie znamionowe	220-240V~50Hz
Type d'ampoule	1 x E14 28W max ou ampoule à économie d'énergie de type équivalent (vérifiez au préalable les dimensions de l'ampoule par rapport à l'espace disponible.)
	Conforme à toutes les exigences des directives européennes.
	Classe II
	Pour utilisation à l'intérieur uniquement.

Подробнее... **Информация о кабеле**

- Все комплектующие должны быть установлены компетентным специалистом в соответствии с законодательством.
- Это изделие имеет двойную изоляцию и не требует заземления. При наличии входящих заземляющих кабелей их нужно соединить с помощью подходящего соединителя (не поставляется) и хорошо изолировать качественной изолационной лентой.
- IMPORTANT:** Убедитесь, что все электрические соединения были надежно закреплены и изолированы.

Замена лампы

- Выключите светильник, также желательно отсоединить шнур от электросети, дайте светильнику остывть 10 минут. (Внимание: лампы сильно нагреваются в процессе использования).
- Для замены лампочки выполните следующие действия.

Устранение неполадок**Если после установки лампочка не загорается:**

- Убедитесь в наличии электричества
 - Проверьте надежность всех соединений
- В случае наличия сомнений по поводу сборки или использования этого изделия обратитесь за помощью к квалифицированному электрику.**

Таблица технических данных

Номинальное напряжение	220-240В~50Гц
Typ lampy	1 x E14 28W maks lub odpowiadająca jej żarówka energooszczędnia. Sprawdź, czy rozmiary żarówki pozwalają na jej montaż w oprawie.
	Zgodność z odpowiednimi wymaganiami dyrektywy WE
	Klasa II
	Tylko do użytku domowego, wewnątrz pomieszczeń.

Подробнее... **Información de Cableado**

- La instalación debe llevarla a cabo una persona competente de acuerdo a las regulaciones locales.
- Este producto está doblemente aislado y no se puede conectar a tierra. Si hay cables de tierra, deben ser unidos con ayuda de un conector adecuado (no suministrado) y bien aislados con cinta aislante de buena calidad.
- IMPORTANT:** Asegúrese de que todas las conexiones eléctricas estén firmes y que no haya conexiones sueltas fuera del de terminal.

Cambio de bombilla

- Desenchufe el producto y deje que se enfrie durante al menos 10 minutos.
- (Precaución:** la bombilla se calienta cuando está encendida)
- Para cambiar la bombilla, siga el procedimiento especificado debajo.

Solución de problemas**Si la bombilla no se enciende después de instalarla:**

- Asegúrese de que no falla el suministro eléctrico
- Asegúrese de que todas las conexiones están bien

Si tiene alguna duda acerca del montaje/el uso de este producto, consulte a un electricista cualificado.

Cuadro de información técnica

Tensión de alimentación	220-240V~50Hz
Tipo de lámpara	1 x E14 28W o de tipo equivalente que ahorre energía (compruebe el tamaño de la bombilla, depende del espacio disponible.)
	En conformidad con todas las exigencias relevantes de la CE
	Clase II
	Para uso exclusivo en espacios interiores.

Daha detaylı olarak... **Kablo Bilgileri**

- Tüm bağlantı parçaları yerel yönetmeliklere göre yetkilili bir kişi tarafından monte edilmelidir.
- Bu ürün çift yalıtlıdır ve topraklanmamalıdır. Toprak kablolari varsa, uygun bir konnektör (üründe dahil değildir) kullanılarak bu kablolari birleştirilmesi ve kaliteli bir izole bant ile yalıtlılması gereklidir.
- IMPORTANT:** Tüm elektrik bağlantılarının sağlam olduğundan ve klemens grubunun dışına taşan kablo teli olmadığından emin olun.

Ampul değiştirme

- Ürünü kapatin (tercien dağıtım panosundan yatalın) ve en az 10 dakika soğumasını sağlayın. (Dikkat: kullanım sırasında ampul ısınır).
- Ampulü değiştirmek için aşağıdaki prosedürü izleyin.

Sorun Giderme**Montajdan sonra ampul yanmazsa:**

- Asegúrese de que no falla el suministro eléctrico
- Tüm bağlantıları sağlam olduğundan emin olun

Bu ürünün montajı/kullanımı hakkında şüpheniz varsa, yetkilili bir elektrikçiye danışın

Teknik bilgi tablosu

Besleme Gerilimi	220-240V~50Hz
Ampul Tipi	1 x E14 28W maks veya tasyarımlı enerji tasarruflu ampul; mevcut alana göre ampul ebatlarını önceden kontrol edin.
	Tüm ilgili EC Direktif gereksinimlerine uygunluk
	Sınıf II
	Sadece kapalı alanda kullanımındır.

colours

B&Q plc,

Chandlers Ford, Hants,
SO53 3LE United Kingdom
www.diy.com

Castorama France

BP 101 - 59175 Templemars
www.castorama.fr
C N°Azur 0 810 104 104
Dites «Question» (prix appelle local)

Producent:

Castorama Polska Sp. z o. o.
ul. Krakowiaków 78;
02-255 Warszawa,
www.castorama.pl

ООО "Касторама РУС"

Дербеневская наб.,
дом 7, стр 8
Россия, Москва, 115114
www.castorama.ru

Euro Depot España, S.A.U.

c/ La Selva, 10
Edificio Inblau A 1a Planta
08820-El Prat de Llobregat
Barcelona,
España
www.bricodepot.es

İthalatçı Firma :

KOÇTAŞ YAPI
MARKETLERİ TİC. A.Ş.
Tasdelen Mahallesi
Sırrı Çelik
Bulvarı No: 5
Çekmeköy /İSTANBUL
www.koctas.com.tr