

10506288  
10506289  
10506290  
10506531



**LED-Innenleuchte - Montageanleitung**

D

**Luminaire d'intérieur à LED - Instructions de montage**

F

**Lampada interna a LED - Istruzioni per il montaggio**

I

**LED-binnenarmatuur - Montage-instructies**

NL

**LED-armatur för inomhusbruk - Monteringsanvisningar**

S

**Vnitřní LED-diodové svítidlo - Návod k montáži**

CZ

**Interiérové LED svietidlo - Návod na montáž**

SK

**Corp de iluminat cu LED pentru interior - Instrucțiuni de montaj**

RO

**LED indoor luminaire - Mounting instructions**

GB

# Montageanleitung



**Bitte lesen Sie diese Montageanleitung gründlich durch und bewahren Sie sie für den späteren Gebrauch auf!**



## Sicherheitshinweise

- Elektroarbeiten und Reparaturen dürfen nur von Elektrofachkräften ausgeführt werden.
- Bei der Installation müssen die jeweiligen nationalen Installationsvorschriften eingehalten werden.
- Die Leuchte darf in keiner Weise abgeändert werden. Stromschlag- und Unfallgefahr.
- Die Lichtquelle und das Betriebsgerät dieser Leuchte sind nur durch eine Elektrofachkraft austauschbar.
- Die Leuchte ist nicht für das Einschleifen geeignet.

## Verwendete Symbole



Vorsicht: Gefahr für die Unverzehrtheit von Gesundheit und Produkt.



Nicht im Freien oder in feuchter Umgebung verwenden.



Nicht dimmbar.



Klasse-I-Gerät. Muss an einen Schutzleiter angeschlossen werden.



Lichtquelle durch Fachkraft austauschbar.



Betriebsgerät durch Fachkraft austauschbar.



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

## Technische Daten

Nennspannung:	230 V~ 50/60 Hz
Nennleistung:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Schutzklasse:	I/⊕
Schutzart:	IP20
Leuchtmittel:	LED
Farbtemperatur:	3000 K
Lichtstrom:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Energieeffizienz:	Klasse E
Gewicht:	
10506288	0,6 kg
10506289	1,2 kg
10506290	1,9 kg
10506531	3 kg
Maße:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x9 cm
10506290	60x14x9 cm
10506531	40x40x9 cm

## Entsorgung



Das Symbol „durchgestrichene Mülltonne“ erfordert die separate Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE). Solche Geräte können wertvolle, aber gefährliche und umweltgefährdende Stoffe enthalten. Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, diese Produkte keinesfalls im unsortierten Hausmüll, sondern an einer ausgewiesenen Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten zu entsorgen. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei.

HORNBACH ist in Deutschland verpflichtet:

- bei Neukauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes ein Altgerät der gleichen Art unentgeltlich im HORNBACH-Markt zurückzunehmen.
- auch ohne einen Neukauf bis zu 3 Elektro- oder Elektronik-Altgeräte der gleichen Gerätart (bis max. 25 cm Kantenlänge) unentgeltlich im HORNBACH-Markt zurückzunehmen.
- bei Lieferung eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen privaten Haushalt ein Altgerät der gleichen Art unentgeltlich abzuholen oder Ihnen die Rückgabe in Ihrer unmittelbaren Nähe zu ermöglichen.

Stellen Sie sicher, dass Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können, vor der Entsorgung des Gerätes aus dem Gerät entfernt worden sind.

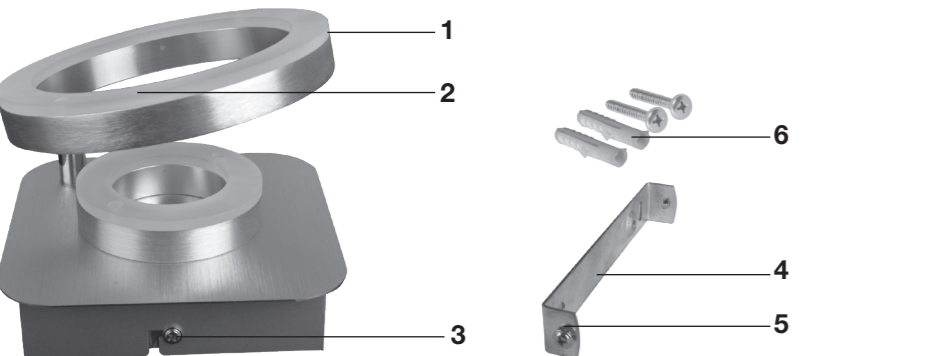
Für weitere Informationen wenden Sie sich an [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) oder an die örtlichen Behörden.

Kinder dürfen auf keinen Fall mit Kunststoffbeuteln und Verpackungsmaterial spielen, da Verletzungs- bzw. Erstickungsgefahr besteht. Solches Material sicher lagern oder auf umweltfreundliche Weise entsorgen.

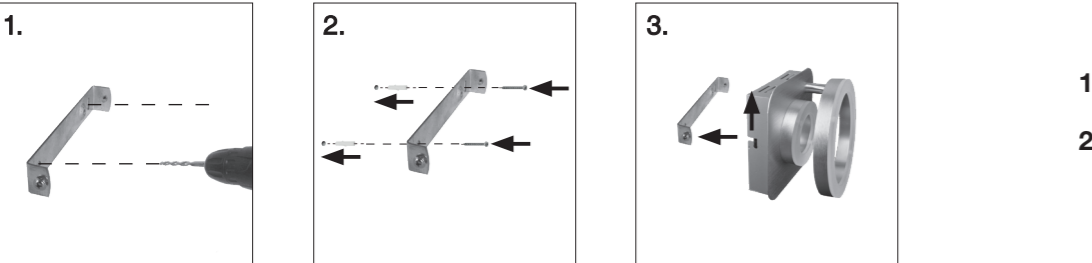
I.

**Beschreibung**

- 1 Leuchte
- 2 LED-Leuchtmittel
- 3 Halteschrauben
- 4 Montagehalterung
- 5 Öffnung für Befestigungsschrauben
- 6 Schrauben und Dübel



II.

**Montage**

- ⚠ Vorsicht:** Trennen Sie zuerst die Netzstromversorgung für diesen Anschluss.
1. Wählen Sie eine Montagestelle, hinter welcher sich keine Rohre oder Kabel befinden. Markieren und bohren Sie die Befestigungslöcher.
  2. Setzen Sie die Dübel ein und befestigen Sie die Montagehalterung mit den Schrauben.
  - ⚠ Vorsicht:** Stellen Sie sicher, dass die Schrauben und Dübel für das Decken-/Wandmaterial geeignet sind.  
Schließen Sie die Leuchte ans Stromnetz an (siehe Kapitel III).
  3. Befestigen Sie die Leuchte an der Montagehalterung und ziehen Sie die Halteschrauben an.
  4. Stellen Sie die Netzstromversorgung her.

**Anschluss**

Entfernen Sie 8 mm der Isolierung von jedem Kabel und schließen Sie diese an die Lüsterklemme im Inneren des Gehäuses an:

L:

Braun

⊕:

Gelb/Grün

N:

Blau

Stellen Sie sicher, dass die Verbindungen festsitzen und keine losen Kabelenden aus der Lüsterklemme schauen.



III.

**Wartung und Pflege****Reinigung**

Wischen Sie die Leuchte nur mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keinen lösungsmittelhaltigen oder scheuernden Reiniger. Lassen Sie die elektrischen Bauteile nicht mit Feuchtigkeit in Kontakt kommen.



IV.

# Instructions de montage



**Lire attentivement les présentes instructions de montage et les conserver à un endroit sûr pour une utilisation ultérieure !**



## Informations de sécurité

- Les opérations et les réparations du système électrique doivent être effectuées par un électricien qualifié.
- Au cours de l'installation, toujours respecter les réglementations nationales.
- Il est interdit de modifier le luminaire d'une quelconque manière. Risque de choc électrique et d'accident.
- La source de lumière et le appareillage de commande de ce luminaire peuvent uniquement être remplacés par un électricien qualifié.
- Le luminaire ne convient pas à un système en boucle.

## Symboles utilisés



Attention : Risque pour la santé et le produit.



Ne pas utiliser l'outil à l'extérieur ni dans des milieux humides.



Variation impossible.



Appareil de classe I. Doit être connecté à une terre de protection.



Source de lumière à remplacer par un électricien qualifié.



Appareillage à remplacer par un électricien qualifié.



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E.

## Caractéristiques techniques

Tension nominale : 230 V~ 50/60 Hz

Puissance nominale :

10506288	11 W
----------	------

10506289	18 W
----------	------

10506290	26 W
----------	------

10506531	36 W
----------	------

Indice de protection : I/Ø

Degré de protection : IP20

Source de lumière : LED

Température des couleurs : 3000 K

Flux lumineux:

10506288	360+685 lm
----------	------------

10506289	2x360+2x685 lm
----------	----------------

10506290	3x360+3x685 lm
----------	----------------

10506531	4x360+4x685 lm
----------	----------------

Efficacité énergétique: Classe E

Poids :

10506288	0,6 kg
----------	--------

10506289	1,2 kg
----------	--------

10506290	1,9 kg
----------	--------

10506531	3 kg
----------	------

Dimension :

10506288	14x14x9 cm
----------	------------

10506289	40x14x10 cm
----------	-------------

10506290	60x14x10 cm
----------	-------------

10506531	40x40x10 cm
----------	-------------

## Élimination des déchets

Le symbole « Poubelle barrée » impose une élimination séparée des vieux appareils électriques et électroniques (WEEE). Ces appareils peuvent contenir des substances précieuses, mais dangereuses et nocives pour l'environnement. Vous êtes légalement tenu de ne pas jeter ces produits dans les ordures ménagères non triées, mais de les remettre à un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Cela contribue à la protection des ressources et de l'environnement.

HORNBACH s'engage en Allemagne à :

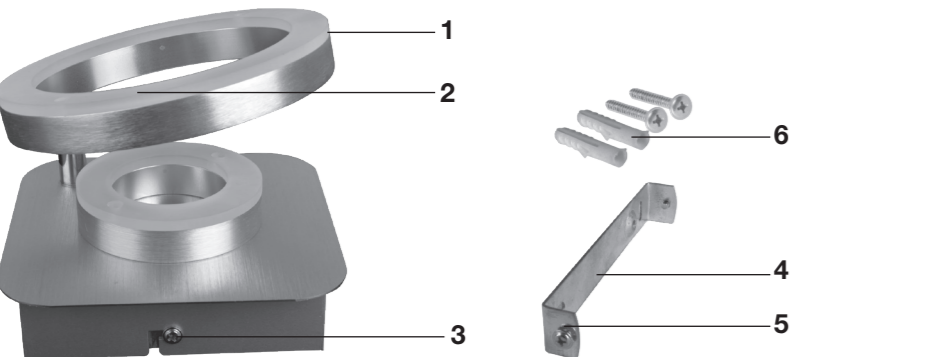
- lors de l'achat d'un nouvel appareil électrique ou électronique, HORNBACH s'engage à reprendre gratuitement un appareil usagé du même type dans un de ces magasins.
- de reprendre gratuitement dans votre magasin HORNBACH jusqu'à 3 appareils électriques ou électroniques usagés du même type (jusqu'à 25 cm de côté), même si vous n'en achetez pas un nouveau.
- collecter gratuitement un appareil électrique ou électronique usagé du même type ou de vous permettre de le rapporter près de chez vous en cas de livraison d'un nouvel appareil électrique ou électronique à un ménage privé.

Assurez-vous que les lampes qui peuvent être retirées de l'appareil sans être détruites ont été retirées de l'appareil avant de le mettre au rebut.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) ou contactez les autorités locales.

Ne laissez en aucun cas les enfants jouer avec des sacs en plastique et matériels d'emballage, puisque cela les expose à un risque de blessure ou d'étouffement. Rangez ces matières en lieu sûr ou éliminez-les dans le respect de l'environnement.

## I.

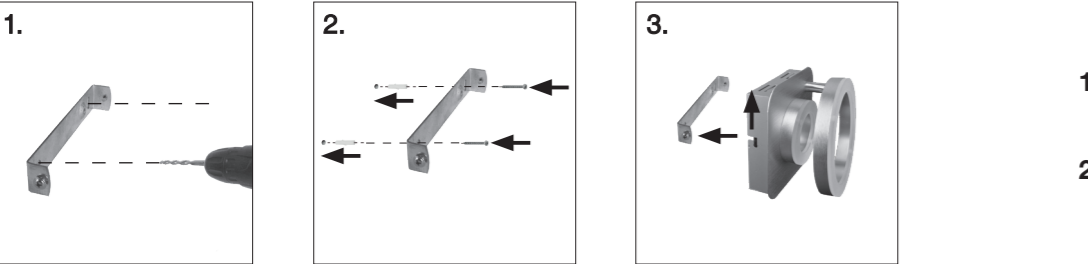


## Description

- 1 Luminaires
- 2 Eclairage à LED
- 3 Vis de fixation
- 4 Support de montage
- 5 Orifices pour les vis de fixation
- 6 Vis et obturateurs

## II.

## Assemblage



**Attention :** Débrancher en premier l'alimentation secteur pour ce raccordement.

1. Choisir un lieu d'installation sur un mur/plafond derrière lequel il ne se trouve ni tuyau, ni conducteur électrique. Repérer l'emplacement des trous de fixation et percer les trous.
2. Insérer les obturateurs et fixer le support de montage en place avec les vis.  
**Attention :** Assurez-vous que les vis et obturateurs sont adaptées au matériau du mur/plafond.
3. Connecter le luminaire à l'alimentation électrique (consulter la section III).
4. Fixer le luminaire sur le support de montage et serrer les vis de fixation.

Établir l'alimentation électrique du secteur.

## Raccordement

Retirez 8 mm d'isolant de chaque câble et connectez-les à la borne d'éclairage à l'intérieur du boîtier en conséquence :

L :

Brun

⊕ : Jaune/Vert

N :

Bleu

Assurer que les connexions sont bien serrées et qu'il ne ressort aucune extrémité de câble en vrac de la borne plate.



## III.

## Entretien &amp; Maintenance

## Nettoyage

Essuyer le luminaire avec un chiffon doux et sec uniquement. Ne jamais utiliser de poudres à récurer ou de détergent chimiques. Ne jamais laisser les composants électriques devenir humides.



## IV.

# Istruzioni per il montaggio



**Si prega di leggere attentamente queste istruzioni e di conservarle in un posto sicuro per eventuali futuri riferimenti!**



## Avvertenze di sicurezza

- Eventuali riparazioni e lavori elettrici devono essere eseguiti da un elettricista qualificato.
- Durante l'installazione, sempre attenersi alle norme di installazione nazionali.
- È vietato apportare qualsiasi modifica alla lampada. Pericolo di scossa elettrica e di infortunio.
- La sorgente luminosa e l'unità di alimentazione di questo apparecchio possono essere sostituiti solo da un elettricista qualificato.
- La lampada non è adatta per il collegamento looping.

## Simboli usati



Attenzione: Rischio per la salute e il prodotto.



Non utilizzare in ambienti esterni o in ambienti umidi.



Non regolabile in luminosità.



Dispositivo di classe I. Deve essere collegato al conduttore di terra.



Fonte di luce sostituibile da un elettricista qualificato.



Unità di alimentazione sostituibile da un elettricista qualificato.



Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

## Dati tecnici

Voltaggio nominale:	230 V~ 50/60 Hz
Potenza nominale:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Classe di protezione:	I/
Livello di protezione:	IP20
Fonte di luce:	LED
Temperatura colore:	3000 K
Flusso luminoso:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Efficienza energetica:	Classe E
Peso:	
10506288	0,6 kg
10506289	1,2 kg
10506290	1,9 kg
10506531	3 kg
Dimensioni:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x10 cm
10506290	60x14x10 cm
10506531	40x40x10 cm

## Smaltimento

Il simbolo del "bidone sbarrato" indica che i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE) devono essere smaltiti separatamente. Tali apparecchiature possono contenere delle sostanze preziose che tuttavia sono pericolose e nocive per l'ambiente. Siete legalmente obbligati a non smaltire questi prodotti insieme ai rifiuti domestici indifferenziati ma presso un punto di raccolta autorizzato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. In questo modo si contribuirà alla salvaguardia delle risorse e dell'ambiente.

In Germania, la ditta HORNBACH:

- è obbligata a ritirare gratuitamente presso un punto vendita HORNBACH un vecchio dispositivo nel momento dell'acquisto di un nuovo dispositivo elettrico o elettronico dello stesso tipo.
- è obbligata a ritirare gratuitamente presso un punto vendita HORNBACH fino a 3 vecchi dispositivi elettrici o elettronici (con una lunghezza bordo max. di fino a 25 cm) anche senza l'acquisto di un nuovo dispositivo elettrico o elettronico.
- è obbligata, nel momento della consegna di un nuovo dispositivo elettrico o elettronico a un cliente privato, di ritirare gratuitamente un vecchio dispositivo dello stesso tipo o di consentire la sua restituzione nelle immediate vicinanze.

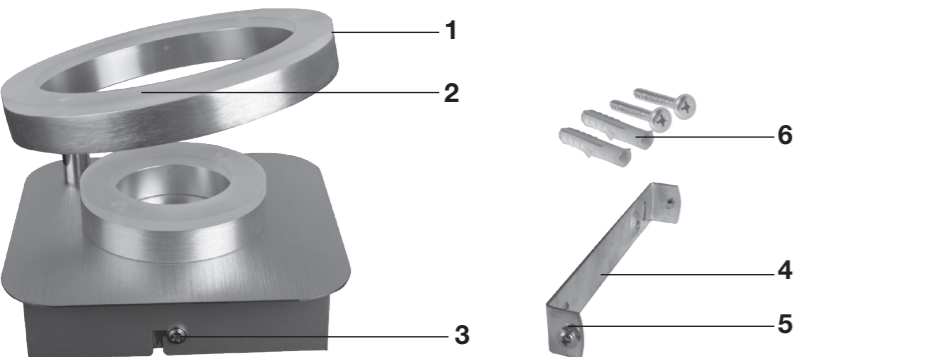
Assicurarsi che le lampade che possono essere rimosse dal dispositivo senza distruggerle siano state rimosse dal dispositivo prima dello smaltimento.

Per ulteriori informazioni consultare [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com), oppure rivolgersi alle autorità locali.

Non far giocare i bambini con le buste di plastica e i materiali di imballaggio dell'apparecchio perché rischiano lesioni o soffocamento. Conservare questi materiali in un luogo sicuro o smaltrirli nel rispetto dell'ambiente.



I.

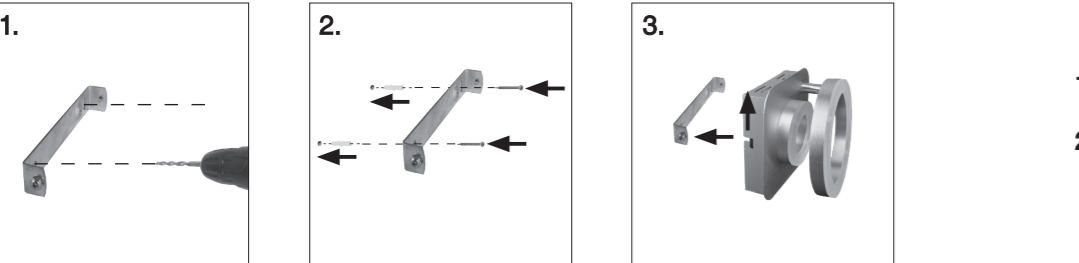


I.

### Descrizione

- 1 Lampada
- 2 Fonte di luce a LED
- 3 Viti di fissaggio
- 4 Staffa di montaggio
- 5 Aperture per viti di fissaggio
- 6 Viti e connettori

II.



II.

### Montaggio

Attenzione: Prima separare questo collegamento dall'alimentazione di corrente.

1. Scegliere un luogo d'installazione su una parete / soffitto dove non vi sono presenti dei tubi o linee elettriche. Segnare i fori di fissaggio e trapanarli.
2. Inserire i connettori e fissare la staffa di montaggio nel suo posto usando le viti.

Attenzione: Assicurarsi che le viti e i connettori siano adatti per il materiale del soffitto / parete.

3. Collegare la lampada alla rete elettrica (vedi capitolo III).
4. Fissare la lampada alla staffa di montaggio e serrare le viti di supporto.

Stabilire il collegamento all'alimentazione di corrente.

III.

### Collegamento

Rimuovere l'isolamento di 8 mm da ciascun cavo e collegarli alla morsettiera all'interno dell'involucro di conseguenza:

L : Marrone  
⊕ : Giallo/Verde  
N : Blu

Assicurarsi che le connessioni siano eseguite in maniera salda e che non vi siano dei cavi sporgenti dalla morsettiera.



III.

IV.

### Manutenzione e cura

#### Pulizia

Pulire la lampada solo con un panno morbido ed asciutto. Non usare mai polveri abrasive oppure detergenti chimici. Non far mai diventare umidi i componenti elettrici.



IV.

# Montage-instructies



**Lees deze instructies zorgvuldig en bewaar ze goed om ze later te kunnen raadplegen!**



## Veiligheidsinformatie

- Elektrische werkzaamheden en reparaties moeten door een gekwalificeerde elektricien worden uitgevoerd.
- Bij de installatie moeten de betreffende nationale installatievoorschriften in acht worden genomen.
- De armatuur mag op geen enkele wijze worden aangepast. Risico van elektrische schokken en ongelukken.
- De lichtbron en het voorschakelapparaat van deze armatuur kunnen alleen door een gekwalificeerde elektricien worden vervangen.
- De armatuur is niet geschikt om door te lussen.

## Gebruikte symbolen



Opgelet: risico voor gezondheid en het product.



Niet buitenhuis of in vochtige omgevingen gebruiken.



Kan niet worden gedimd.



Class I apparaat. Moet worden geaard.



Lichtbron vervangbaar door gekwalificeerde elektricien.



Voorschakeltoestel vervangbaar door gekwalificeerde elektricien.



Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklaas E.

## Technische gegevens

Nominaal voltage:	230 V~ 50/60 Hz
Nominaal vermogen:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Beschermingsklasse:	I/⊕
Mate van bescherming:	IP20
Lichtbron:	LED
Kleurtemperatuur:	3000 K
Lichtstroom:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Energie-efficiëntie:	Klasse E
Gewicht:	
10506288	0,6 kg
10506289	1,2 kg
10506290	1,9 kg
10506531	3 kg
Afmetingen:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x10 cm
10506290	60x14x10 cm
10506531	40x40x10 cm

## Afvalverwijdering

Het symbool van de "doorge-streepte vuilnisbak" wijst op de noodzaak van afzonderlijke afvalverwijdering van afgedankte elektrische en elektronica-apparatuur (WEEE). Dergelijke apparaten kunnen waardevolle maar gevaarlijke en schadelijke stoffen bevatten. U bent wettelijk verplicht deze producten niet bij het ongesorteerde huisvuil mee te geven, maar in te leveren bij een officieel inzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparaten. Hierdoor levert u een bijdrage aan de bescherming van bronnen en het milieu.

HORNBACH is in Duitsland verplicht:

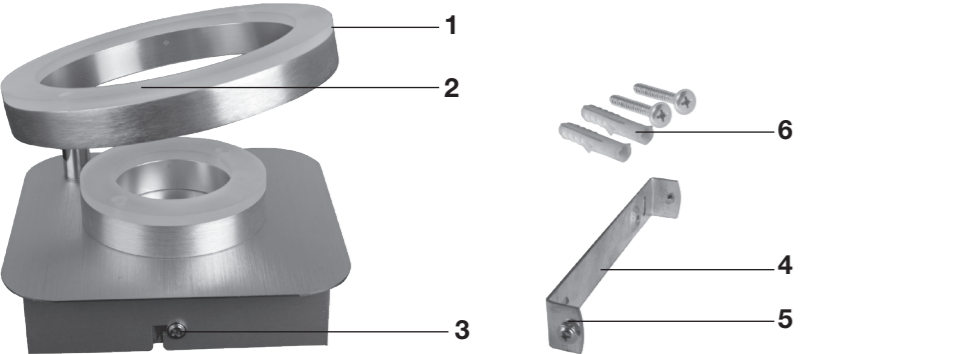
- bij aankoop van een nieuw elektrisch of elektronisch apparaat een oud apparaat van hetzelfde type gratis terug te nemen in een HORNBACH winkel.
- ook zonder nieuwe aankoop tot 3 oude elektrische of elektronische apparaten van hetzelfde type (tot een maximale randlengte van 25 cm) gratis terug te nemen in een HORNBACH winkel.
- bij afleveren van een nieuw elektrisch of elektronisch apparaat aan een particulier huishouden een oud apparaat van hetzelfde type gratis mee te nemen of inleveren voor u in uw directe omgeving mogelijk te maken.

Zorg ervoor dat lampen die uit het apparaat kunnen worden verwijderd zonder deze te vernietigen uit het apparaat zijn verwijderd alvorens u het weggooit.

Neem voor meer informatie contact op met [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) of de milieu-afdeling of milieustraat van uw gemeente.

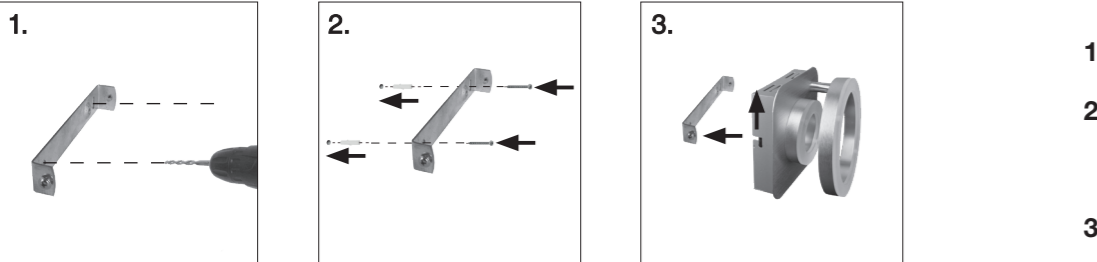
Kinderen mogen nooit met plastic zakken en verpakkingsmaterialen spelen vanwege het gevaar van verwonding en verstikking. Bewaar dit materiaal op een veilige plaats of goo het op milieuvriendelijke wijze weg.

## I.

**Beschrijving**

- 1 Armatuur
- 2 LED-licht
- 3 Bevestigingsschroeven
- 4 Bevestigingsbeugel
- 5 Openingen voor bevestigingsschroeven
- 6 Schroeven / pluggen

## II.

**Montage**

- Opgelet:** Koppel voor aansluiting eerst de netstroomvoorziening los.
1. Kies een installatielocatie op een plafond / muur waar geen buizen of kabels lopen. Markeer de bevestigingsschroeve en boor de gaten.
  2. Plaats de pluggen en bevestig de bevestigingsbeugel met schroeven.  
**Opgelet:** Stem de schroeven en pluggen op het plafond-/ muurmateriaal af.
  3. Sluit de armatuur op het lichtnet aan (zie deel III).
  4. Bevestig de armatuur aan de bevestigingsbeugel en draai de schroeven vast.
  5. Sluit de netstroomvoorziening aan.

**Aansluiting**

Verwijder 8 mm isolatie van elke kabel en sluit ze aan op de overeenkomstige aansluitklem binnendoor de behuizing:

- L: bruin  
⊕: geel/groen  
N: blauw

Controleer of de verbindingen goed vast zitten en er geen losse kabel-einden uit de klemmen komen.



## III.

**Onderhoud en verzorging****Reinigen**

Veeg de armatuur alleen met een zachte, droge doek schoon. Gebruik nooit schuurmiddelen of chemische reinigingsmiddelen. Laat nooit de elektrische componenten vochtig worden.



## IV.

# Monteringsinstruktioner



**Läs instruktionerna noga och förvara dem på en säker plats för senare användning!**



## Säkerhetsinformation

- El-arbeten och reparationer får endast utföras av behörig elektriker.
- Följ alltid de nationella installationsbestämmelserna.
- Armaturen får inte modifieras på något sätt. Risk för elstöt och olycksfall.
- Ljuskällan och separat drivdon för denna armatur får endast bytas ut av en behörig elektriker.
- Armaturen är inte lämplig för att loopa in.

## Använda symboler

- Försiktig: Risk för hälsan och produkten.
- Får inte användas utomhus eller i fuktiga miljöer.
- Kan inte dämpas.
- Klass I-utrustning. Måste anslutas till en skyddsjord.
- Ljuskälla utbytbar av kvalificerad elektriker.
- Separat drivdon som byts ut av behörig elektriker.
- Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass E.

## Tekniska data

Märkspänning:	230 V~ 50/60 Hz
Märkeffekt:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Skyddsklass:	I/⊕
Skyddsgrad:	IP20
Ljuskälla:	LED
Färgtemperatur:	3 000 K
Ljusflöde:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Energieffektivitet:	Klass E
Vikt:	
10506288	0,6 kg
10506289	1,2 kg
10506290	1,9 kg
10506531	3 kg
Storlek:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x10 cm
10506290	60x14x10 cm
10506531	40x40x10 cm

## Avfallshantering

Symbolen "överstrucken soptunna" kräver separat avfallshantering av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE). Sådana enheter kan innehålla värdefulla, men farliga och miljöskadliga ämnen. Du är enligt lag skyldig att inte kasta dessa produkter i det osorterade hushållsavfallet utan lämna in dessa till ett anvisat insamlingsställe för återvinning av elektriska och elektroniska produkter. Därmed bidrar du till att skydda resurserna och miljön.

I Tyskland är HORN BACH skyldiga att:

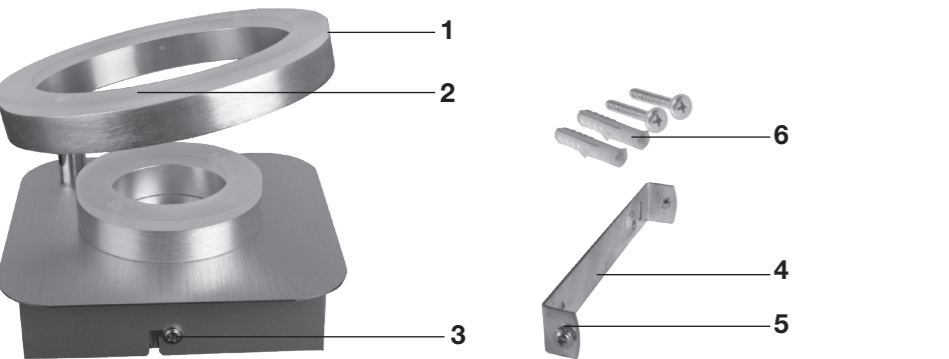
- vid inköp av nya elektriska eller elektroniska apparater ta tillbaka en gammal apparat av samma slag utan kostnad i HORN BACH-butiken.
- även utan inköp av nya produkter ta tillbaka upp till tre elektriska eller elektroniska apparater av samma apparattyp (upp till 25 cm kantlängd) utan kostnad till HORN BACH-butik.
- vid leverans av en ny elektrisk eller elektronisk apparat till privat hushåll hämta upp en gammal apparat av samma slag utan kostnad eller möjliggöra återlämning i din direkta närhet.

Säkerställ att lampor, som kan tas ut ur apparaten utan att förstöras, tas ut ur apparaten innan apparaten avfallshanteras.

Kontakta [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) eller lokala myndigheter för mer information.

Barn får inte under några som helst omständigheter leka med plastpåsar och förpackningsmaterial eftersom de då löper risk att skadas eller kvävas. Förvara därför sådant material säkert eller avfallshantera det miljövänligt.

## I.

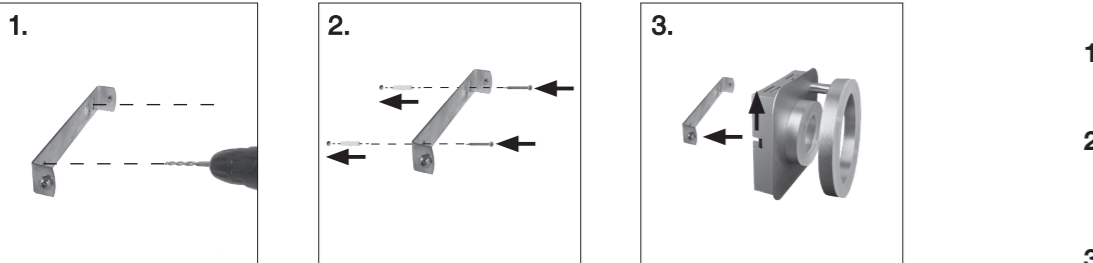


## I. Beskrivning

- 1 Armatur
- 2 LED-belysning
- 3 Fästscrevar
- 4 Monteringskonsol
- 5 Öppningar för fästscrevarna
- 6 Skruvar och pluggar

## II.

## II. Montering



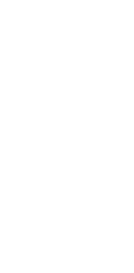
- Försiktig:** Koppla först ifrån strömförserjningen för denna anslutning.
1. Välj monteringsplats på ett tak / vägg där det inte finns några rör eller kablar bakom. Markera fästhålen och borra hålen.
  2. Sätt i pluggarna och skruva fast monteringskonsolen med skruvar.  
**Försiktig:** Kontrollera att skruvarna och pluggarna är lämpliga för takets / väggens material.
  3. Anslut armaturen till strömförserjningen (se avsnitt III).
  4. Fäst armaturen i monteringskonsolen och dra åt skruvarna.
  - Anslut nätströmförserjningen.

## III. Anslutning

Ta bort 8 mm isolering från varje kabel och anslut dem till skruvplinten inne i höljet enligt följande:

- L: Brun  
⊕: Gul/grön  
N: Blå

Kontrollera att anslutningarna är ordentligt åtdragna och att inte några lösa kabeländar sticker ut från kopplingslistan.



## III.

## IV. Underhåll och skötsel

**Rengöring**

Torka bara av armaturen med en mjuk, torr trasa. Använd aldrig skurpulver eller kemiska rengöringsmedel. Låt aldrig elektriska komponenter bli fuktiga.



## IV.

# Návod k montáži



**Přečtěte si pečlivě tento návod a uschovějte ho pro pozdější použití!**



## Bezpečnostní informace

- Práce a opravy na elektrickém vybavení smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.
- Při instalaci musí být respektovány příslušné národní instalacní předpisy.
- Je zakázáno elektrické svítidlo jakkoli upravovat. Riziko úrazu elektrickým proudem a nehody.
- Světelní zdroj a předřadným přístrojem tohoto svítidla může vyměňovat pouze kvalifikovaný elektrikář.
- Svítidlo není vhodné k zapnutí do jednoduchého obvodu.

## Použité symboly

Pozor: Riziko ohrožující zdraví a výrobek.

Nepoužívejte venku ani v prostředí s velkým obsahem par.

Nelze tlumit.

Zařízení třídy I. Musí být připojeno k ochrannému uzemnění.

Zdroj světla může vyměnit pouze kvalifikovaný elektrikář.

Ovládací kolečko je vyměnitelné kvalifikovaným elektrikářem.

Tento výrobek obsahuje světelní zdroj s třídou energetické účinnosti E.

## Technické údaje

Jmenovité napětí:	230 V~ 50/60 Hz
Jmenovitý výkon:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Třída ochrany:	I/⊕
Stupeň ochrany:	IP20
Zdroj světla:	LED
Barevná teplota:	3000 K
Světelný tok:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Třída energetické účinnosti:	Třída E
Hmotnost:	
10506288	0,6 kg
10506289	1,2 kg
10506290	1,9 kg
10506531	3 kg
Velikost:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x10 cm
10506290	60x14x10 cm
10506531	40x40x10 cm

## Likvidace odpadů



Symbol „přeškrtnuté popelnice“ vyžaduje samostatnou likvidaci použitých elektrických a elektrotechnických přístrojů (směrnice WEEE). Takové přístroje mohou obsahovat cenné, ale nebezpečné látky ohrožující životní prostředí. Ze zákona v žádném případě nesmíte tyto produkty likvidovat v netříděném domácím odpadu, nýbrž jste povinni je zlikvidovat na ověřeném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických přístrojů. Tím přispíváte k ochraně zdrojů a životního prostředí.

HORNBACH je v Německu povinen:

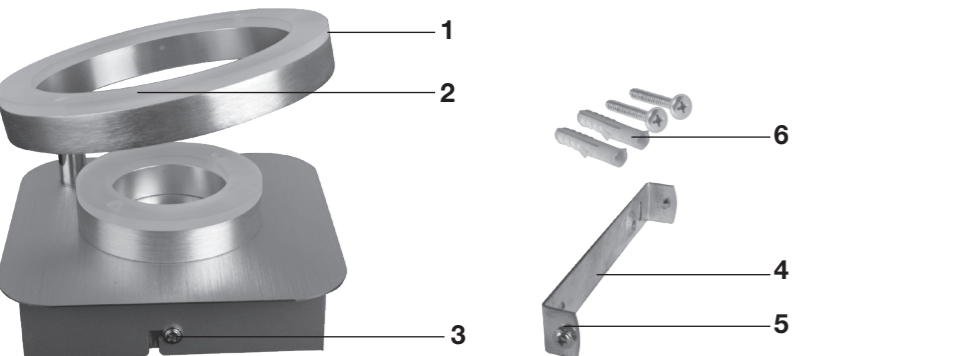
- při zakoupení nového elektrického nebo elektronického přístroje vzít v prodejně HORNBACH bezplatně zpět starý přístroj stejného druhu.
- také bez zakoupení nového přístroje vzít v prodejně HORNBACH bezplatně zpět až 3 staré elektrické nebo elektronické přístroje stejného druhu (do max. délky okraje 25 cm).
- při dodání nového elektrického nebo elektronického přístroje do soukromé domácnosti bezplatně vyzvednout starý přístroj stejného druhu nebo Vám umožnit vrácení zpět ve Vaší bezprostřední blízkosti.

Zajistěte, aby žárovky, které lze bez poškození vyjmout z přístroje, byly z přístroje odstraněny před jeho likvidací.

Další informace si vyžádejte na [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) nebo u místních úřadů.

Děti si v žádném případě nesmějí hrát s plastovými sáčky a obalovým materiélem, protože existuje nebezpečí úrazu příp. udušení. Takový materiál bezpečně skladujte nebo zlikvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí.

I.

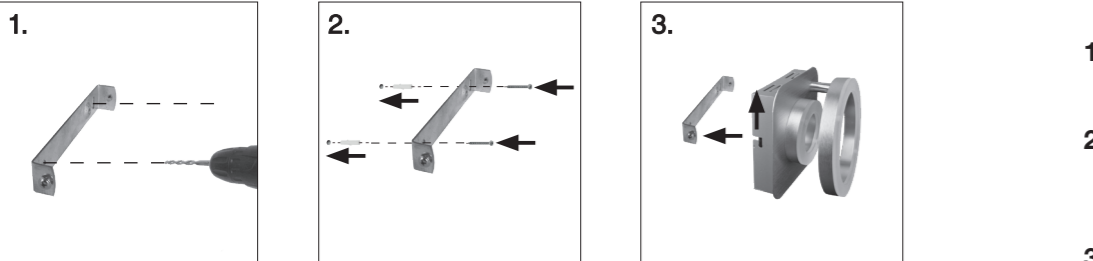


## I. Popis

- 1 Elektrické svítidlo
- 2 Osvětlovací těleso LED-diodového světla
- 3 Upevňovací šrouby
- 4 Montážní držák
- 5 Otvory na upevňovací šrouby
- 6 Šrouby a hmoždinky

II.

## II. Montáž



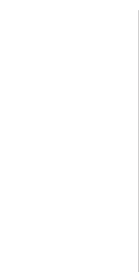
- Pozor:** Toto připojení nejdříve odpojte od el. sítě.
1. K přimontování zvolte místo na stropě / zdi, za kterým se nenachází žádné potrubí nebo síťové vedení. Označte si umístění upevňovacích otvorů a vyvrtejte je.
  2. Vsadte hmoždinky a montážní držák upevněte na místo pomocí šroubu. **Pozor:** Přesvědčte se, že šrouby a hmoždinky jsou vhodné k použití v materiálu stropu / stěny.
  3. Svítidlo připojte k elektrickému zdroji (viz část III).
  4. Elektrické svítidlo upevněte k montážní držák a utáhněte připevňovací šrouby. Vytvořte napájení elektrickým proudem.

## III. Připojení

Odstraňte 8 mm izolace z každého kabelu a připojte je ke svorkovnici uvnitř pouzdra následovně:

- |    |              |
|----|--------------|
| L: | Hnědá        |
| ⊕: | Žlutá/Zelená |
| N: | Modrá        |

Zajistěte, aby spoje pevně držely a ze svorkovnice nevyčnívaly volné konce kabelů.



III.

## IV. Údržba a péče

### Čištění

Elektrické svítidlo pouze otírejte měkkou, suchou utěrkou. Nikdy nepoužívejte brusné prášky ani chemické čisticí látky. Nikdy nedovolte, aby elektrické součástky zvlhly.



IV.

# Návod na montáž



**Pred montážou si pozorne prečítajte tento návod a odložte ho na bezpečné miesto na budúce použitie!**



## Bezpečnostné informácie

- Elektrické práce a opravy musí vykonávať kvalifikovaný elektrikár.
- Počas inštalácie vždy dodržiavajte štátne predpisy pre inštaláciu.
- Svetidlo sa nesmie žiadnym spôsobom upravovať. Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom a úrazu.
- Svetelný zdroj a predradník tohto svetidla môže vymieňať iba kvalifikovaný elektrikár.
- Svetidlo nie je vhodné na slučkovanie.

## Použité symboly

Upozornenie: Riziko pre zdravie a produkt.

Nepoužívajte v exteriéri alebo vo vlhkom prostredí.

Nie je možné stmiavať.

Zariadenia triedy I. Musí byť pripojené k ochrannému uzemneniu.

Svetelný zdroj môže vymeniť iba kvalifikovaný elektrikár.

Ovládacie zariadenie môže vymeniť iba kvalifikovaný elektrikár.

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti E.

## Technické údaje

Menovité napätie:	230 V~ 50/60 Hz
Menovitý výkon:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Trieda ochrany:	I/⊕
Stupeň ochrany:	IP20
Svetelný zdroj:	LED
Teplota chromatičnosti:	3000 K
Svetelný tok:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Energetická účinnosť:	Trieda E
Hmotnosť:	
10506288	0,6 kg
10506289	1,2 kg
10506290	1,9 kg
10506531	3 kg
Veľkosť:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x10 cm
10506290	60x14x10 cm
10506531	40x40x10 cm

## Likvidácia odpadu

Symbol „priečiarknutý kontajner na odpadky“ požaduje oddelenú likvidáciu elektrických a elektronických použitých prístrojov (WEEE). Takéto prístroje môžu obsahovať cenné, ale nebezpečné látky, ohrozujúce životné prostredie. Ste zo zákona povinní nelikvidovať tieto produkty v netriedenom domovom odpade, ale na vykázanom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických prístrojov. Tým prispejete k ochrane zdrojov a životného prostredia.

HORNBACH je v Nemecku povinný:

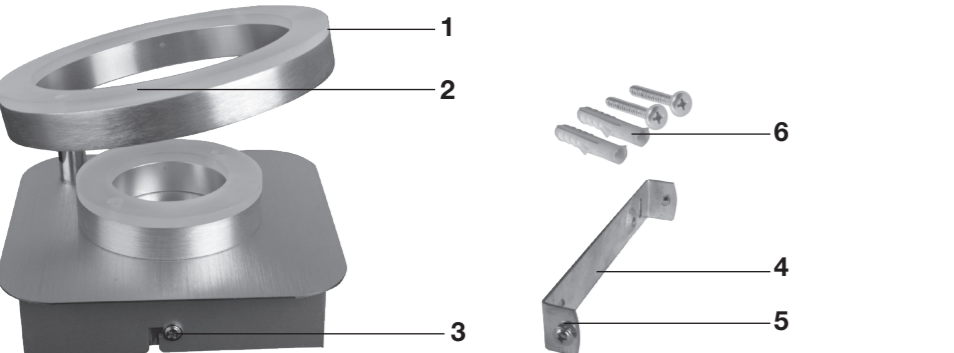
- pri novej kúpe elektrického alebo elektronického prístroja zobrať do predajne HORNBACH bezodplatne späť použitý prístroj rovnakého druhu.
- aj bez novej kúpy zobrať do predajne HORNBACH bezodplatne späť až 3 elektrické a elektronické použité prístroje rovnakého druhu (do dĺžky hran. max. 25 cm).
- pri dodávke nového elektrického alebo elektronického prístroja do súkromnej domácnosti vyzdvihnuť bezodplatne použitý prístroj rovnakého druhu alebo vám umožniť vrátenie vo vašej bezprostrednej blízkosti.

Uistite sa, že žiarovky, ktoré je možné vybrať z prístroja bez deštrukcie, boli pred likvidáciou prístroja z neho odstranené.

Pre ďalšie informácie sa obráťte, prosím, na vášho predajcu [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) alebo na miestne úrady.

Deti sa nesmú v žiadnom prípade hrať s plastovými vreckami a obalovým materiálom, pretože existuje nebezpečenstvo poranenia, resp. zadusenia. Takýto materiál skladujte bezpečne alebo zlikvidujte ekologickým spôsobom.

I.

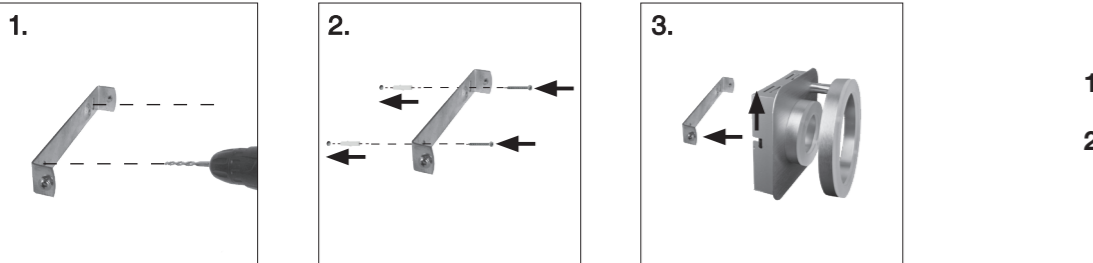


## I. Popis

- 1 Svietidlo
- 2 LED osvetlenie
- 3 Upevňovacie skrutky
- 4 Montážna konzola
- 5 Otvory na upevňovacie skrutky
- 6 Skrutky a vložky

II.

## II. Montáž



**Upozornenie:** Pre toto pripojenie odpojte najprv napájanie sieťovým prúdom.

1. Vyberte miesto inštalácie na strope / stene, pod ktorým nie sú rúrky ani káble. Vyznačte montážne otvory a vyvŕtajte diery.
2. Vložte vložky a pripavte montážna konzola na svoje miesto pomocou skrutky.
3. **Upozornenie:**  
Skrutky a vložky prispôsobte na materiál stropu / steny.  
Zapojte svietidlo do elektrickej siete (pozrite časť III).
4. Nasadte svietidlo na montážna konzola a utiahnite skrutky.  
Vyhľadajte napájanie sieťovým prúdom.

## III. Pripojenie

Odstráňte 8 mm izolácie z každého kábla a pripojte ich ku koncovke vo vnútri kryt zodpovedajúcim spôsobom:

- |    |             |
|----|-------------|
| L: | Hnedá       |
| ⊕: | Žltá/Zelená |
| N: | Modrá       |

Uistite sa, že spojenia pevne sedia a že zo svorkovej lišty nie je vidieť volné konce káblov.



III.

## IV. Údržba a starostlivosť

### Čistenie

Svietidlo utierajte len mäkkou suchou tkaninou. Nikdy nepoužívajte brúsne prášky alebo chemické čistiace prostriedky. Nikdy nedovoľte, aby elektrické komponenty navlhli.



IV.

# Instructiuni de montaj



**Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni și păstrați-le într-un loc sigur pentru o eventuală utilizare ulterioară!**



## Prevederi de siguranță

- Lucrările electrice și reparațiile trebuie efectuate de electricieni calificați.
- În timpul instalării respectați reglementările naționale referitoare la instalare.
- Corpul de iluminat nu trebuie modificat înciunca nici un fel. Pericol de electrocutare și de accidentare.
- Sursa de lumină și dispozitiv de comandă al acestui corp de iluminat se vor înlocui numai de către un electrician calificat.
- Corpul de iluminat nu este adecvat pentru cablarea în buclă.

## Simboluri folosite



Precăutie: Periclitează sănătatea și produsul.



Nu utilizați în aer liber sau în mediu umed.



Nu se pretează la dimming.



Clasa I de aparat. Trebuie legat la pământarea de protecție.



Sursă de lumină care poate fi înlocuită de un electrician calificat.



Dispozitiv de comandă, se înlocuiește de către un electrician calificat.



Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică E.

## Date tehnice

Tensiunea nominală:	230 V~ 50/60 Hz
Puterea nominală:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Clasa de protecție:	I/⊕
Grad de protecție:	IP20
Sursa de lumină:	LED
Culoare temperatură:	3000 K
Flux luminos:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Eficiență energetică:	Clasa E
Greutate:	
10506288	0,6 kg
10506289	1,2 kg
10506290	1,9 kg
10506531	3 kg
Dimensiune:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x10 cm
10506290	60x14x10 cm
10506531	40x40x10 cm

## Dispunerea

Simbolul de „tomberon tăiat” impune eliminarea separată ca deșeuri a aparatelor electrice și electronice (WEEE) uzate. Astfel de aparete pot conține substanțe valoroase, dar periculoase și poluante. Legislația nu vă permite să eliminați aceste produse ca deșeuri la gunoiul menajer, ci sunteți obligați să le predăți unui centru de colectare indicat pentru reciclarea aparaturii electrice și electronice. În acest mod contribuți la protejarea resurselor și a mediului înconjurător.

Compania HORNBACH are următoarele obligații în Germania:

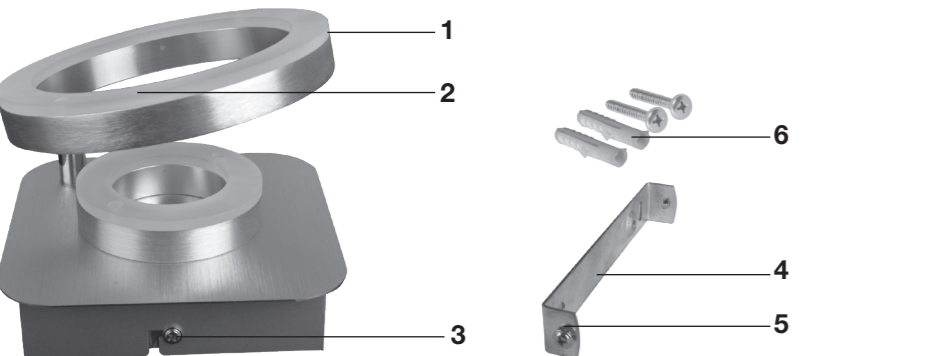
- să receptioneze fără costuri un aparat uzat de același tip în sectorul comercial HORNBACH, la achiziționarea unui aparat electric sau electronic nou.
- să receptioneze fără costuri până la 3 aparete electrice sau electronice uzate de același tip (cu o lungime max. a muchiei de 25 cm) în sectorul comercial HORNBACH, și fără achiziționarea unui aparat nou.
- la livrarea unui aparat electric sau electronic nou într-o gospodărie privată, să receptioneze fără costuri un aparat uzat de același tip sau să vă ofere posibilitatea de returnare a acestuia în vecinătatea dvs.

Asigurați-vă că lămpile, care pot fi scoase din aparat fără a fi distruse, sunt îndepărtate din aparat înainte de eliminarea acestuia ca deșeu.

Pentru mai multe informații vizitați pagina [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) sau adresați-vă organelor locale competente.

Copiii nu au voie în niciun caz să se joace cu pungile din plastic și cu materialul de ambalare, deoarece există pericol de rănire, respectiv de asfixiere. Depozitați în siguranță astfel de materiale sau eliminați-le ca deșeuri în mod ecologic.

I.

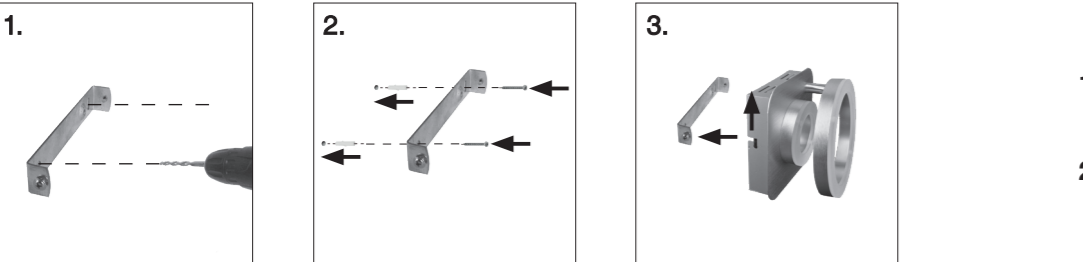


## I. Descriere

- 1 Corp de iluminat
- 2 Bec cu LED iluminant
- 3 Șuruburi de strângere
- 4 Braț de montare
- 5 Deschideri pentru șuruburile de strângere
- 6 Șuruburi și dibruri

II.

## II. Montaj



**Precauție:** Prima dată întrerupeți alimentarea cu tensiune pentru acest racord.

1. Alegeti un loc de montaj pe un perete / plafon în spatele căruia nu se găsesc conducte sau conductoare electrice. Marcați găurile de fixare și executați găurile.
2. Introduceți dibrurile, fixați brațul de montare cu ajutorul șuruburilor.  
**Precauție:** Asigurați-vă că șuruburile și dibrurile sunt adecvate pentru materialul din care este confectionat plafonul / peretele.
3. Conectați corpul de iluminat la alimentarea cu curent (vezi capitolul III).
4. Fixați corpul de iluminat pe brațul de montare și strângeți șuruburile de fixare.
5. Restabiliti alimentarea cu tensiune.

## III. Conectare

Scoateți 8 mm de izolație din fiecare cablu și conectați corespunzător la terminalul din interiorul carcasei.

- L: Maro  
⊕: Galben/verde  
N: Albastru

Verificați legăturile, acestea trebuie să stea fix și capetele de cablu trebuie să nu fie ieșite în sirul de cleme.



III.

## IV. Întreținere și îngrijire

### Curățarea

Corpul de iluminat se va șterge numai cu o cârpă moale și uscată. Nu folosiți în niciun caz prafuri abrazive și substanțe chimice de curățare. Feriți componentele electrice de aburi.



IV.

# Assembly instructions



**Please read these instructions carefully and keep them safe for later use!**



## Safety information

- Electrical work and repairs must be performed by a qualified electrician.
- During installation, always observe the national installation regulations.
- The luminaire must not be modified in any way. Risk of electric shock and accident.
- The light source and the control gear of this luminaire are only replaceable by a qualified electrician.
- The luminaire is not suitable for looping-in.

## Used symbols

- |  |                                                                    |
|--|--------------------------------------------------------------------|
|  | Caution: Risk to health and the product.                           |
|  | Do not use outdoors or in damp environments.                       |
|  | Cannot be dimmed.                                                  |
|  | Class I appliance. Must be connected to a protective ground.       |
|  | Light source replaceable by qualified electrician.                 |
|  | Control gear replaceable by qualified electrician.                 |
|  | This product contains a light source of energy efficiency class E. |

## Technical data

Nominal voltage:	230 V~ 50/60 Hz
Rated power:	
10506288	11 W
10506289	18 W
10506290	26 W
10506531	36 W
Protection class:	I/
Degree of protection:	IP20
Colour temperature:	3000 K
Light source:	LED
Luminous flux:	
10506288	360+685 lm
10506289	2x360+2x685 lm
10506290	3x360+3x685 lm
10506531	4x360+4x685 lm
Energy efficiency:	Class E
Weight:	
10506288	0.6 kg
10506289	1.2 kg
10506290	1.9 kg
10506531	3 kg
Size:	
10506288	14x14x9 cm
10506289	40x14x10 cm
10506290	60x14x10 cm
10506531	40x40x10 cm

## Waste disposal

The crossed-out wheeled bin symbol requires separate disposal for waste electrical and electronic equipment (WEEE). Such equipment may contain valuable, but dangerous and hazardous substances. You are required by law to return these products to a designated collection point for the recycling of WEEE and must not under any circumstances dispose of them as unsorted municipal waste. In this way, you can help to conserve resources and protect the environment.

In Germany, HORNBACH is obliged:

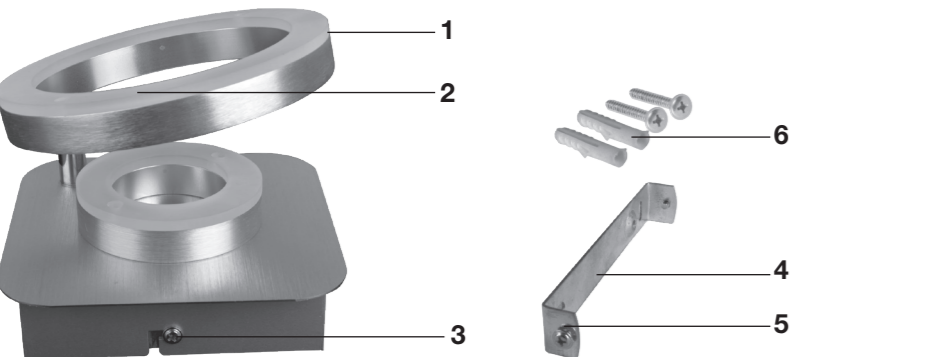
- to take back old appliances of the same type free of charge in HORNBACH stores when you purchase a new electrical or electronic appliance.
- to take back up to 3 WEEE of the same type (up to max. 25 cm edge length) free of charge in HORNBACH stores, even if you do not purchase a new appliance.
- when delivering a new electrical or electronic appliance to a private household, to collect an old appliance of the same type free of charge or to enable you to return it in your immediate vicinity.

Make sure that lamps which can be removed from the appliance without destroying it have been removed from the appliance before disposing of it.

For further details, please consult [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com) or your local authorities.

Children must not play with plastic bags and packaging material, due to the risk of injury and suffocation. Store such material safely or dispose of it in an environmentally friendly way.

I.

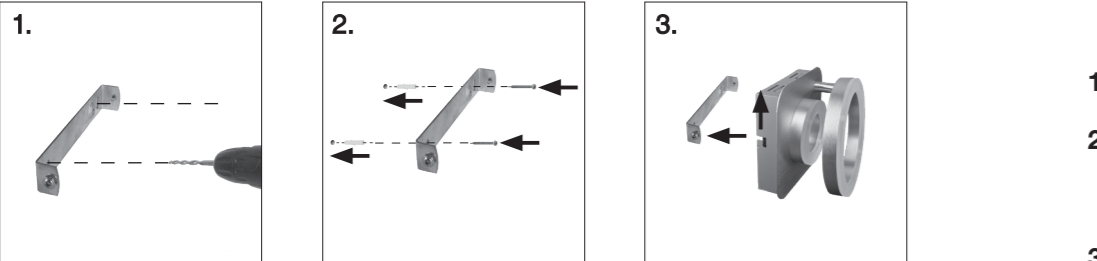


## I. Description

- 1 Luminaire
- 2 Illuminant LED light
- 3 Fastening screws
- 4 Mounting bracket
- 5 Openings for the fastening screws
- 6 Screws and plugs

II.

## II. Assembly



- Caution:** First disconnect the power supply for this connection.
1. Select an installation location on a ceiling / wall without pipes or cables behind it. Mark the fastening holes and drill them.
  2. Insert the plugs and fix the mounting bracket in place with screws.  
**Caution:** Make sure the screws and plugs are suitable for the ceiling / wall material.
  3. Connect the luminaire to the power supply (see section III).
  4. Attach the luminaire to the mounting bracket and tighten the screws.

## III. Connection

Remove 8 mm of insulation from each cable and connect them to the luster terminal inside the casing accordingly:

- L: Brown  
⊕: Yellow/Green  
N: Blue

Make sure that the connections are tight and that no loose cable endings emerge from the terminal.



III.

## IV. Maintenance and care

### Cleaning

Wipe the luminaire with a soft, dry cloth only. Never use scouring powders or chemical cleaning agents. Never allow the electrical components to become damp.



IV.

**i**

[www.hornbach.com/productcompliance](http://www.hornbach.com/productcompliance)

Manufactured for

**HORNBACH Baumarkt AG**  
**Hornbachstraße 11**  
**76879 Bornheim / Germany**  
**[www.hornbach.com](http://www.hornbach.com)**

10506288-289-290-531\_2022/09\_V2.0

