

DEU
Sicherheitsanweisung
Bitte die folgenden Sicherheits- und Montagehinweise beachten und diese Anleitung aufbewahren, auch wenn die Leuchte schon montiert ist.

• Elektrische Anschlüsse dürfen nur von fachkundigem Personal ausgeführt werden.

• Der Hersteller bestimmt keine Verantwortung für Unfälle oder Schäden, die Folge eines Fehlers bei der Montage sind.

• Achtung! Vor Beginn der Montarbeiten die Netzeilspannung abschalten – vergessen Sie nicht!

• Leuchten dürfen nur von einem qualifizierten Zweck verwendet werden. Innenelektro- niken dürfen nicht im Außenbereich verwendet werden.

• Verwenden Sie keine Spannungsquelle, die höher als die angegebenen vorhanden sind, bevor Sie mit dem Montage beginnen.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

GBR

Safety instructions
Please read the information contained in these instructions and save this manual, also when lamp is already mounted.

General information:

The manufacturer may only be liable for damage caused by staff.

• The manufacturer is not responsible for damage or injuries if caused by improper handling.

• Attention! Before starting the installation, disconnect the power by turning off the main switch.

• Leuchten dürfen nur von einem qualifizierten Zweck verwendet werden. Innenelektroniken darf nicht im Außenbereich verwendet werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

DKK

Указания по безопасности

Пожалуйста, внимательно изучите указания по безопасности и монтажные инструкции тела рисунка и храните их для дальнейшего использования.

Общие инструкции:

• Электрические приборы могут only быть причинены staff.

• The manufacturer is not responsible for responsibility for injuries or deaths caused by improper handling.

• Attention! Before starting the installation, disconnected the power by turning off the main switch.

• Leuchten dürfen nur von einem qualifizierten Zweck verwendet werden. Innenelektroniken darf nicht im Außenbereich verwendet werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

• Leuchten dürfen nicht in der Verglasung angeschlossen und werden.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur von über 50°C abgeschaltet werden.

ES

Seguridad de las lámparas

Por favor, lea las instrucciones contenidas en este manual y guardélo, incluso cuando la lámpara ya esté instalada.

General information:

• El fabricante no se hace responsable por daños o lesiones causados por el uso incorrecto.

• No se asume responsabilidad por daños o muerte causados por el manejo incorrecto.

• Atención! Antes de comenzar con la instalación, desconecte la corriente apagando el interruptor principal.

• Leuchten dürfen nur para un uso específico.

• Leuchten müssen bei einer Temperatur de más de 50°C apagadas.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

• Leuchten dürfen nicht conectadas a la iluminación.

• Leuchten müssen bei una temperatura de más de 50°C apagadas.

CZ

Poznámky k bezpečnosti

Prosim dočítajte následující pokyny k bezpečnosti a uchovávejte je pro budoucí použití.

Všeobecné pokyny

• Pro výrobce není povolen k užívání žádoucího součásti nebo komponenty.

• Ujistěte se, že všechny kabely jsou správně zavázány.

• Nezapomeňte vložit žárovku do svítidla.

• Vložte žárovku do svítidla.

• Použijte žárovku s správnou výkonností.

