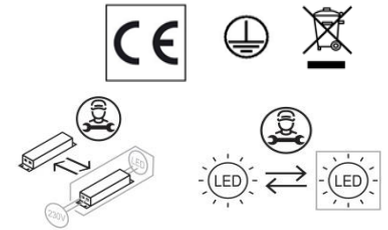


THEA-Wandleuchte

Art. Nr.: 21.845.xx

Knapstein
GERMANY



13 W LED, 2.200 – 3.500 K, ca. 1.872 lm EEL-E

Montage- und Funktionsanleitung der THEA-Wandleuchten

Montage:

Der Anschluss der Leuchte darf nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden! Vor der Installation ist die elektrische Anlage spannungsfrei zu schalten!

Montieren Sie zuerst die Silber lackierte Befestigungsrückwand des Wandschildes an die Wand und verbinden Sie anschließend die Anschlusskabel fachgerecht in der Leuchte. Decken Sie anschließend das Wandschild mit dem Befestigungskasten wieder ab und fixieren sie beide Teile seitlich mit den dafür vorgesehenen Schrauben.

Bitte beachten Sie, dass dieser Leuchte kein zusätzlicher Wanddimmer vorgeschaltet werden sollte.

Ein- Ausschalten, Dimmfunktion und Einstellung der Lichtfarbe:

Die Leuchte ist mit einem Sensordimmer ausgestattet, über den Sie die Leuchte schalten, dimmen und in der Lichtfarbe verändern können. Dieser Dimmer befindet sich am flachen Rand der Platine.

Mit einer einfachen Wischbewegung über dem Sensor schalten Sie die Leuchte an oder aus.

Die Leuchte befindet sich im angeschalteten Zustand immer zuerst im Dimmmodus. Halten Sie die Hand länger über den Sensor, lässt sich die Leuchte rauf oder runter dimmen.

Bitte beachten Sie, dass der Dimmvorgang immer erst bis zur maximalen Einstellung, ganz hell oder ganz dunkel, durchgeführt werden muss, bevor Sie die Leuchte in die andere Richtung dimmen können. Haben Sie die entsprechende Helligkeit der Leuchte über den Dimmvorgang eingestellt, blinkt die Leuchte kurz auf. Jetzt können Sie die Lichtfarbe der Leuchte verändern, indem Sie die Hand wieder über den Dimmer halten. Nach Beendigung des Farbwechsels bestätigt Ihnen die Leuchte durch ein zweites Aufblinken, dass sie wieder in den normalen Dimmmodus gewechselt hat.

Wird nach dem ersten Aufblinken der Leuchte der Dimmer nicht zum Farbwechsel betätigt, blinkt die Leuchte ebenso nach 2 Sekunden erneut auf und wechselt wieder in den Dimmmodus zurück.

Ein ausführliches Video zu dieser gesamten Funktionalität finden Sie auch auf unserer Webseite oder scannen Sie unseren nebenstehenden QR-Code:



Memoryfunktion:

Die Leuchte ist mit einer Memoryfunktion ausgestattet. Der aktuelle Dimm-Wert wird beim Ausschalten der Leuchte gespeichert. Im Falle eines Stromausfalls oder bei Schaltung der Leuchte über eine schaltbare Steckdose wird die Leuchte beim erneuten wieder einschalten den zuletzt eingestellten Wert wieder einstellen.

Die Leuchte wird eingeschaltet, wenn sie auch vorher eingeschaltet war. Sie bleibt ausgeschaltet, wenn sie auch

Pflege der Leuchten:

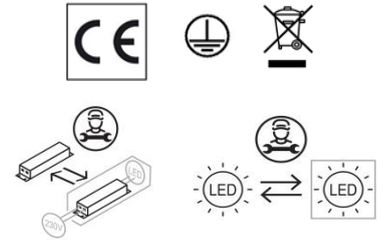
Zur Pflege der Leuchten benutzen Sie bitte ein weiches, trockenes Baumwolltuch. Verwenden Sie auf keinen Fall Reinigungsmittel oder chemische Zusatzstoffe, da diese die Oberfläche und Lackschicht der Leuchte beschädigen könnte

Wir wünschen Ihnen viel Freude an unserem Produkt.

THEA-Wandleuchte

Art. Nr.: 21.845.xx

Knapstein
GERMANY



13 W LED, 2.200 – 3.500 K, ca. 1.872 lm EEL-E

Installation and operating instructions for THEA wall lights

Installation:

The luminaire may only be connected by qualified specialists! The electrical system must be de-energised before installation! First mount the silver-painted mounting backplate of the wall sign on the wall and then connect the connection cables properly in the luminaire. Then cover the wall plate with the mounting box again and fix both parts laterally with the screws provided. Please note that no additional wall dimmer should be connected upstream of this light.

Switching on/off, dimming function and setting the light colour:

The light is equipped with a sensor dimmer, which you can use to switch the light on, dim it and change the light colour. This dimmer is located on the flat edge of the circuit board.

You can switch the light on or off with a simple swipe over the sensor.

When switched on, the light is always in dimming mode first. If you hold your hand over the sensor for longer, the light can be dimmed up or down.

Please note that the dimming process must always be carried out up to the maximum setting, completely bright or completely dark, before you can dim the light in the other direction. Once you have set the corresponding brightness of the light using the dimming process, the light flashes briefly. You can now change the light colour of the luminaire by holding your hand over the dimmer again. Once the colour change is complete, the light flashes a second time to confirm that it has switched back to normal dimming mode.

If the dimmer is not activated to change the colour after the first flicker, the light will also flash again after 2 seconds and switch back to dimming mode.

A detailed video on this entire functionality can also be found on our website or scan our adjacent QR code:



Memory function:

The light is equipped with a memory function. The current dimming value is saved when the light is switched off. In the event of a power failure or if the light is switched on via a switchable socket, the light will reset to the last set value when it is switched on again.

The light is switched on if it was previously switched on. It remains switched off if it was also

Care of the lights:

To care for the lights, please use a soft, dry cotton cloth. Never use cleaning agents or chemical additives, as these could damage the surface and lacquer coating of the light

We hope you enjoy our product.