LED Panel Q2S 28W SCCT



DE

Wir bedanken uns für den Kauf dieses nobilé-Produktes!

Sie haben sich für ein qualitativ hochwertiges Produkt entschieden, das mit größter Sorgfalt produziert und diversen Qualitätskontrollen unterzogen wurde. Um einen sicheren Betrieb des Produktes zu garantieren, beachten Sie bitte diese Anleitung. Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Die Montage und der elektrische Anschluss des Produktes müssen fachgerecht nach den Installationsvorschriften DIN VDE 0100 von einer fachkundigen Person (z.B. Elektroinstallateur) durchgeführt werden. Zudem sollten weitere landesspezifische und gesetzliche Bestimmungen und Richtlinien beachtet werden. Vor jeglichen Arbeiten an der Beleuchtungsanlage, ist diese spannungsfrei zu schalten. Stellen Sie vor der Inbetriebnahme sicher, dass von den nachgeschalteten Installationen oder angeschlossenen Verbrauchern keine Lebensgefahr besteht. Vor dem Einbau ist die übliche Funktionsprüfung durchzuführen. Um Wartungsarbeiten zu ermöglichen, sollte die Anlage auch nach der Installation zugängig sein (Revisionssicher).

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse, entsprechend Verordnung (EU) 2019/2015: C

ΕN

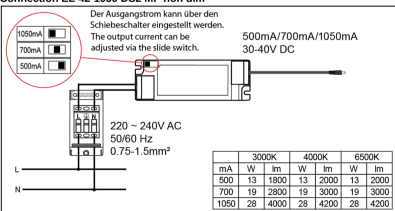
Congratulations on your purchase of this nobilé-product!

You have decided on a high-quality product which is manufactured with the utmost care and subject to several quality controls. Safe use of the product is only guaranteed if each instruction is followed accordingly. In case of damage caused by non-observance of these instructions the warranty expires. The installation and electrical connection must be done by an authorized expert (e.g. electrician) in compliance with existing standards and local code. Prior to any installation or maintenance work, mains must be disconnected. Before putting in operation, make sure any component of the entire installation does not bear a risk of life. According to common practice, please perform a standard function test, before installing. To make maintenance work possible, the lighting system should be accessible after installation (auditable).

This product contains a light source of energy efficiency class, according to regulation (EU) No 2019/2015: C

Anschluss Diagramm/ Connection diagram

Anschluss EL-42-1050 DS2 MP nicht dim / Connection EL-42-1050 DS2 MP non dim



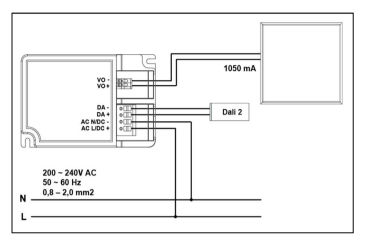




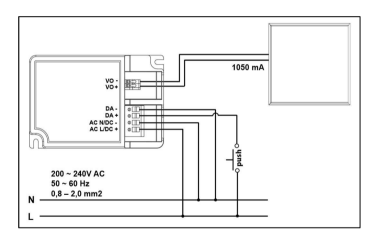
Mounting-/ Operation Instruction

LED Panel Q2S 28W SCCT

Anschluss dim Dali 2 / Connection dim Dali 2



Anschluss dim Push / Connection dim Push



Hinweis

Bei der Installation von Tast-Dimmmodus (dim Push) muss der Taster 5 Mal innerhalb von 3 sek. schnell betätigt werden, um die Konfiguration auf dim Push umzustellen. Erst nach dieser Einstellung kann die Anlage ein/ausgeschaltet und gedimmt werden. Diese Einstellung dient als Schutzelektronik gegen fehlerhafte Impuls-Auslöser.

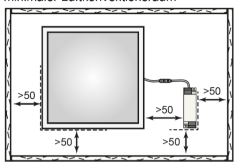
Notice

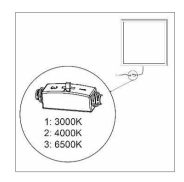
When installing push dim mode (dim Push), the push button must be pressed quickly 5 times within 3 sec. to change the configuration to dim Push. Only after this setting can the installation be switched on/off and dimmed. This setting serves as protection electronics against faulty pulse triggers.





minimaler Luftkonvektionsraum





Entfernung = mm

Montage:

- Das Betriebsgerät am Netz anschließen, dabei die Beschriftung des Betriebsgerätes beachten (L, N).
- Bei dimmbarer Version Dali, muss die Steuerleitung angeschlossen werden, Beschriftung des Betriebsgerätes muss beachtet werden.
- Das Betriebsgerät nun in die Decke legen oder mithilfe des Zubehörs eine andere Montageart wählen.
- Die Leuchte mit dem Klinkenstecksystem verbinden.
- Das LED Panel nun in Decke legen. Die max. Deckenlast ist zu berücksichtigen.
- Bei Verwendung eines Zubehörs, muss auch dessen Montageanleitung beachtet werden.
- Haben Sie ein Panel ohne Betriebsgeräte bezogen, müssen Sie das Panel mit dem richtigen Strom betreiben. Dieser ist Leuchten bezogen und muss am Leuchten-Produktlabel abgelesen werden.
- Ohne separates Zubehör ist die LED Panel eine reine Einlegeleuchte.

Mounting instruction:

- Connect the LED driver to the mains voltage, note the labeling (L, N)
- For dimmable Version Dali, you have to connect the control line. Follow the instruction on the
 driver.
- Now put the driver in the ceiling or choose a different installation mode to fix the Panel.
- Connect the Panel with the jack plug-system.
- Put the LED Panel in the ceiling. Consider the max. Ceiling load.
- If you use some accessories consider their own mounting instruction.
- If you have purchased a panel without LED driver, you must operate the panel with the correct current. This is luminaire-related and must be read off the luminaire product label.
- Without separate accessories, the LED panel is a pure insertion light.

