

Montagehinweise

Verwenden Sie die Leuchte nur für den zugelassenen Einsatzbereich.
Fehlerhafter oder unzulässiger Einsatz, sowie das Nichtbeachtung der Hinweise der Betriebsanleitung, schließen eine Gewährleistung aus.
Vor Installation bitte das Datenblatt durchlesen.

Die Montage, Installation und Reparatur der Leuchte ist nur durch eine Fachkraft zugelassen.
Es sind die Bestimmungen der VDE 0100 und VDE 0108, sowie die VDE 0711 zu beachten.

Die Leuchte darf auf keine leicht entflammaren Gegenstände montiert werden, bzw. die Leuchte berühren.

Die Leuchten dürfen nicht von Dämmmaterial abgedeckt oder umgeben sein.

Es ist genügend Luftraum zwischen Leuchte und Deckenmaterial zu gewährleisten, dass eine entsprechende Kühlung der Umgebungsluft gewährleistet ist.



Die Montage muss unbedingt mit Schutzhandschuhen erfolgen, da Fingerabdrücke auf den Reflektoren sehr schwierig entfernt werden können.



Bitte die Leuchtenmontage, v.a. der Einbauleuchten ohne Schutzglas, erst durchführen, wenn die Räume staubfrei sind, da die Reflektoren, sollten sie verstaubt sein, nur mit erheblichen Aufwand gereinigt werden können!

Für die Lebensdauer der LED beachten Sie bitte die t_a - Angabe.
Die Erhöhung der t_a -Temperatur kann die Lebensdauer der LED beeinträchtigen.

Bei Verwendung der externen Treiber ist ein min. Abstand von 30 cm, zwischen Leuchte und Treiber, zu beachten.

Licht, Architektur & Lebensgefühl

Nach Beendigung der Montage ist die sichere Befestigung der Leuchte zu prüfen.

Vor Arbeiten an der Leuchte ist diese Spannungsfrei zu schalten und sicherzustellen, dass die Leuchte vollständig abgekühlt ist.

Reinigungshinweise:

Reflektoren sind nur mit einer ph-neutralen, alkoholfreien, nicht scheuernden Flüssigkeit oder Spezialreiniger zu einigen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns.

Installationshinweis:

Netzspannung überprüfen

Ordnungsgemäßen Anschluss des N-Leiters an allen Strahler und oder Netzgeräten sicherstellen.

Bei 3 Phasen gleichmäßige Aufteilung der Phasen L1, L2 und L3.

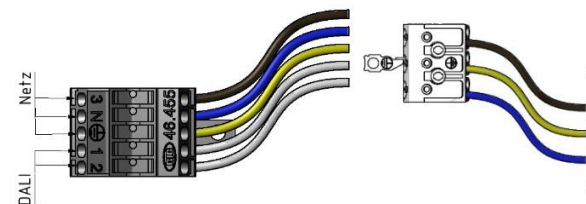
Leitungen trennen oder installieren nur im spannungsfreien Zustand.

Isolationswiderstandstest mit 500V DC nur zwischen Phase L und Schutzleiter PE !

Beim Anschluss der Treiber auf Angaben, zur Dimensionierung der LED und Treiber achten.

DALI:

Bei der Dali- Verdrahtung sind die Anschlüsse **3 - N - PE** für die Stromversorgung und die **Anschlüsse 1 und 2** für die DALI - Leitung



1. Deckenausschnitt herstellen oder Leuchte an Decke befestigen (siehe Datenblatt)
2. Netzanschluss am Vorschaltgerät oder Klemme herstellen
Abisolierlängen
0,5 - 1,0 mm²: 8¹mm
1,5 - 2,5 mm²: 12¹mm
3. Steckverbindung von der Leuchte zum Vorschaltgerät anschließen
4. Treiber im Deckenhohraum positionieren
5. Leuchte in die Decke mit den Federn einbauen
6. Leuchte in Betrieb nehmen

Bei Fragen oder Unklarheiten wenden Sie sich an uns.