

Lightpanel

Made in Germany

WICHTIGE HINWEISE

Elektrischer Anschluss:

- Achten Sie auf die korrekte Auslegung der elektrischen Komponenten.
- Der Einschaltstrom muss dabei unbedingt berücksichtigt werden. Dieser kann den Nennstrom um ein Vielfaches überschreiten. Angaben finden Sie auf dem Datenblatt des Netzteilerstellers.

Montagehinweise:

- Das Lightpanel muss vor der Montage an die Umgebungstemperatur angeglichen werden.
- Vergewissern Sie sich, dass die Unterkonstruktion ausreichend tragfähig ist.
- Der Installateur muss die sichere und vorschriftsmäßige Montage gewährleisten.
- Achten Sie auf eine verwindungsfreie Montage.
- Die Befestigung darf ausschließlich am Rahmen stattfinden.
- Auf die Rückwand darf keine Kraft ausgeübt werden und sie darf keine Druckstellen vorweisen.
- Bei Montage über Kopf muss eine Absturzsicherung vorgesehen werden.
- Im Umfeld des Lightpanels nicht mit Essigsäure vernetzendem Silikon arbeiten.
- Bitte bedenken Sie beim Einbau die materialbedingte Wärmeausdehnung des Produktes und eine ausreichende Wärmeabfuhr.

Funktionstest:

- Machen Sie bei Erhalt der Ware und vor der endgültigen Montage einen Funktionstest aller Komponenten.

Schutzklasse:

- Achten Sie bei der Wahl des Einsatzortes auf die entsprechende Schutzklasse (z.B. IP40).

Erdung:

- Die elektrische Erdung der Unterkonstruktion muss korrekt ausgeführt sein.

Reinigung:

- Nicht mit trockenem Lappen abwischen.
- Nur leicht angefeuchtete, weiche Tücher z. B. Mikrofaser verwenden.
- Gegebenenfalls milde Reinigungsmittel z. B. Geschirrspülmittel verwenden.
- Keine Reiniger auf Essigbasis verwenden.
- Vor der Verwendung von Lösungsmitteln, Rücksprache mit dem Hersteller halten.



Lightpanel



Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen



LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012

