





## Anwendungsgebiete

GLT FIXE Feuchtraum-Wannenleuchte für 1-2 LED Leuchtröhren:

- Für alle industriellen Bereiche wie Produktions-, Logistik- und Lagerhallen
- Parkhäuser, Parkgaragen, Tunnels
- Öffentliche Gebäude, Großmärkte, Umschlagplätze

## **Produktvorteile**

Höchste Qualität bei maximaler Stromersparnis:

- Feuchtraum-Wannenleuchte für LED Tubes ohne Vorschaltgerät
- Passend für alle Standard LED Leuchtröhren entsprechend EN 62776
- Werkzeuglose und schnelle Montage
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester, hellgrau, schwer entflammbar
- Die Abdeckung ist eine Wanne aus UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC)
- Chemisch resistente mehrteilige Edelstahl-Verschlüsse
- Verschiebbare Befestigungsklammern (+/-60 mm) im Lieferumfang enthalten
- Bis zu 80% Energieeinsparung mit GLT Tubes
- Lebensdauer >30 Jahre
- Made in Germany













Zertifiziert für den Lebensmittelbereich (HACCP)

D-Kennzeichnung: ja
Schutzart: IP 65
IK Schutzgrad: IK07
Brennbarkeit (UL94): HB
Glühdrahtfestigkeit: PC 850°C

Energieeffizienzklasse: A - B mit GLT Tube

Gewährleistung: 5 Jahre

Sockel/Fassung: G13/T8

Abdeckung: Wanne aus UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC)

Gehäuse: Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester, hellgrau, schwer entflammbar

Nettogewicht: 1x GLT TUBE

 LED Tube 600 mm: 1,8 kg
 LED Tube 600 mm: 2,4 kg

 LED Tube 1200 mm: 2,4 kg
 LED Tube 1200 mm: 3,9 kg

 LED Tube 1500 mm: 2,6 kg
 LED Tube 1500 mm: 5,4 kg

Abmessung (L x B x H): 1x GLT TUBE

LED Tube 600 mm: 661 x 115 x 100 mm

LED Tube 1200 mm: 1265 x 115 x 100 mm

LED Tube 1200 mm: 1265 x 175 x 100 mm

LED Tube 1200 mm: 1265 x 175 x 100 mm

LED Tube 1500 mm: 1565 x 175 x 100 mm

2 x GLT TUBE

2 x GLT TUBE

**Elektrische Daten** 

Leistung (mit GLT Tube): 1x GLT TUBE 2 x GLT TUBE

 LED Tube 600 mm: 7 W
 LED Tube 600 mm: 2 x 7 W

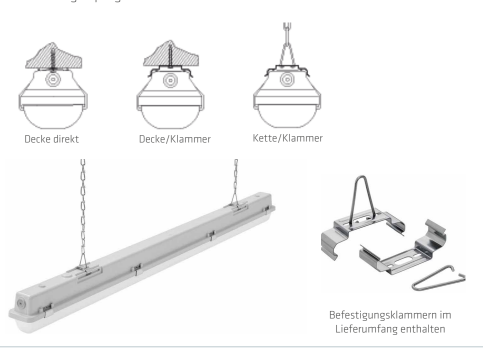
 LED Tube 1200 mm: 14 W
 LED Tube 1200 mm: 2 x 14 W

 LED Tube 1500 mm: 17 W
 LED Tube 1500 mm: 2 x 17 W

Eingangsspannung: 230 Volt
Betriebsfrequenz: 50 - 60 Hz
Lebensdauer: >30 Jahre

Montage

Einfache Befestigung mit multifunktionalen Schnellmontage-Befestigungsklammern aus Edelstahl. Variabler Verschiebebereich um 60 mm. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen. Geeignet für die Montage an Wand, Decke, Tragschiene oder gependelt. Anschluss der mechanischen und elektrischen Bauteile ohne Werkzeug. 3-polige Anschlussklemme mit Schraubkontakt.



Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung. Bei Anwendung der Leuchte in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, unter erhöhten Umgebungstemperaturen oder hoher bzw. kondensierender Luftfeuchtigkeit halten Sie bitte Rücksprache mit Ihrem Berater