glt) FIXE AOTF Anbauleuchte





Anwendungsgebiete

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

Produktvorteile

- Wannen-Anbauleuchte für GLT LED TUBES ohne Vorschaltgerät
- Passend für alle Standard LED Leuchtröhren entsprechend EN 62776
- Montage an Wand oder Decke
- Gehäuse aus weiß lackiertem Stahlblech
- Die Abdeckung ist eine opale oder prismatische Wanne aus Acrylglas (PMMA)
- Eingebauter Geräteträger/Reflektor aus Stahlblech weiß
- · Riegelverschluss aus Polycarbonat
- 3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt
- Bis zu 80% Energieeinsparung mit GLT TUBES



Artikel-Nr.	Bezeichnung
1700060500000131	GLT Fixe AOTF-O Anbauleuchte für 1 x GLT LED TUBE 600 mm
1700060500000132	GLT Fixe AOTF-O Anbauleuchte für 2 x GLT LED TUBE 600 mm
1700060500000232	GLT Fixe AOTF-P Anbauleuchte für 2 x GLT LED TUBE 600 mm
1700120500000031	GLT Fixe AOTF-O Anbauleuchte für 1 x GLT LED TUBE 1200 mm
1700120500000231	GLT Fixe AOTF-P Anbauleuchte für 1 x GLT LED TUBE 1200 mm
1700120500000232	GLT Fixe AOTF-P Anbauleuchte für 2 x GLT LED TUBE 1200 mm
1700150500000131	GLT Fixe AOTF-O Anbauleuchte für 1 x GLT LED TUBE 1500 mm
1700150500000132	GLT Fixe AOTF-O Anbauleuchte für 2 x GLT LED TUBE 1500 mm
1700150500000231	GLT Fixe AOTF-P Anbauleuchte für 1 x GLT LED TUBE 1500 mm
1700150500000232	GLT Fixe AOTF-P Anbauleuchte für 2 x GLT LED TUBE 1500 mm









DS_GLT FIXE _AOTF-O_Anbauleuchte_DE_01.08.2025_V2.0 - Abbildungen ähnlich, technische Änderungen vorbehalten

Produktdaten | GLT FIXE AOT-F Anbauleuchte

Zertifizierung: CE, Made in Germany

Schutzklasse: SK I
Schutzart: IP 50
IK Schutzgrad: IK02
Brennbarkeit (UL94): HB

Glühdrahtfestigkeit: PMMA 650°C Energieeffizienzklasse: A - B mit GLT TUBE

Gewährleistung: 5 Jahre

Sockel/Fassung: G13/T8

Abdeckung: Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA)

Gehäuse: Stahlblech weiß

Nettogewicht: 1 x GLT TUBE 60: 1,2 kg

2 x GLT TUBE 60: 1,7 kg 1 x GLT TUBE 120: 1,9 kg 2 x GLT TUBE 120: 2,6 kg 1 x GLT TUBE 150: 1,9 kg 2 x GLT TUBE 150: 2,6 kg

Abmessungen (L x B x H): 1 x GLT TUBE 60: 650 x 105 x 90 mm. Befestigungsabstand: 460 mm

2 x GLT TUBE 60: 650 x 190 x 90 mm. Befestigungsabstand: 460 mm 1 x GLT TUBE 120: 1260 x 105 x 90 mm. Befestigungsabstand: 900 mm 2 x GLT TUBE 120: 1260 x 190 x 90 mm. befestigungsabstand: 900 mm 1 x GLT TUBE 150: 1560 x 105 x 90 mm. Befestigungsabstand: 1200 mm 2 x GLT TUBE 150: 1560 x 190 x 90 mm. Befestigungsabstand: 1200 mm

Elektrische Daten

Leistung (mit GLT TUBE): 1x GLT TUBE 60: 6 W

2 x GLT TUBE 60: 2 x 6 W 1 x GLT TUBE 120: 14 W 2 x GLT TUBE 120: 2 x 14 W 1 x GLT TUBE 150: 17 W 2 x GLT TUBE 150: 2 x 17 W

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

Montage

Montage an Wand oder Decke.

Sicherer und stabiler Halt der Wanne/Abdeckung durch innenliegende Verschlusstechnik. Riegelverschluss aus Polycarbonat (PC) weiß. 3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt, Durchschleifen möglich. 2 Kabeleinführungen. Zugelassen für den Einsatz im Innenbereich.