

EU-Konformitätserklärung



gemäß ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU

Firma: MADER Hamburg GmbH
 Adresse: Adlerhorst 17, 22459 Hamburg
 Telefon: +49 (0)40 / 411 88 38 -0
 Telefax: +49 (0)40 / 411 88 38 -11
 Mail: info@mader.hamburg
 Internet: www.mader.hamburg

Hiermit erklären wir, dass die Leuchten, die in potenziell explosionsgefährdeter Atmosphäre betrieben werden, aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der ATEX-Richtlinie 2014/34/EU entsprechen.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Leuchte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Leuchtendaten	Artikelnummer	Bezeichnung	Beschreibung
	46001	LED-WEL	Wandeinbauleuchte
	46003	LED-SEL	Schräginbauleuchte 45°
	46004-46010	WAL/DAL	Wandaufbauleuchten für verschiedene Einbaulagen u. Hängeleuchte

Beschreibung:	Gerätegruppe	Kategorie/Medium	Zündschutzart	ExGruppe	Temperaturklasse
	II	3G	ec	IIC	T4
	II	3D	tc	IIIC	T60°C

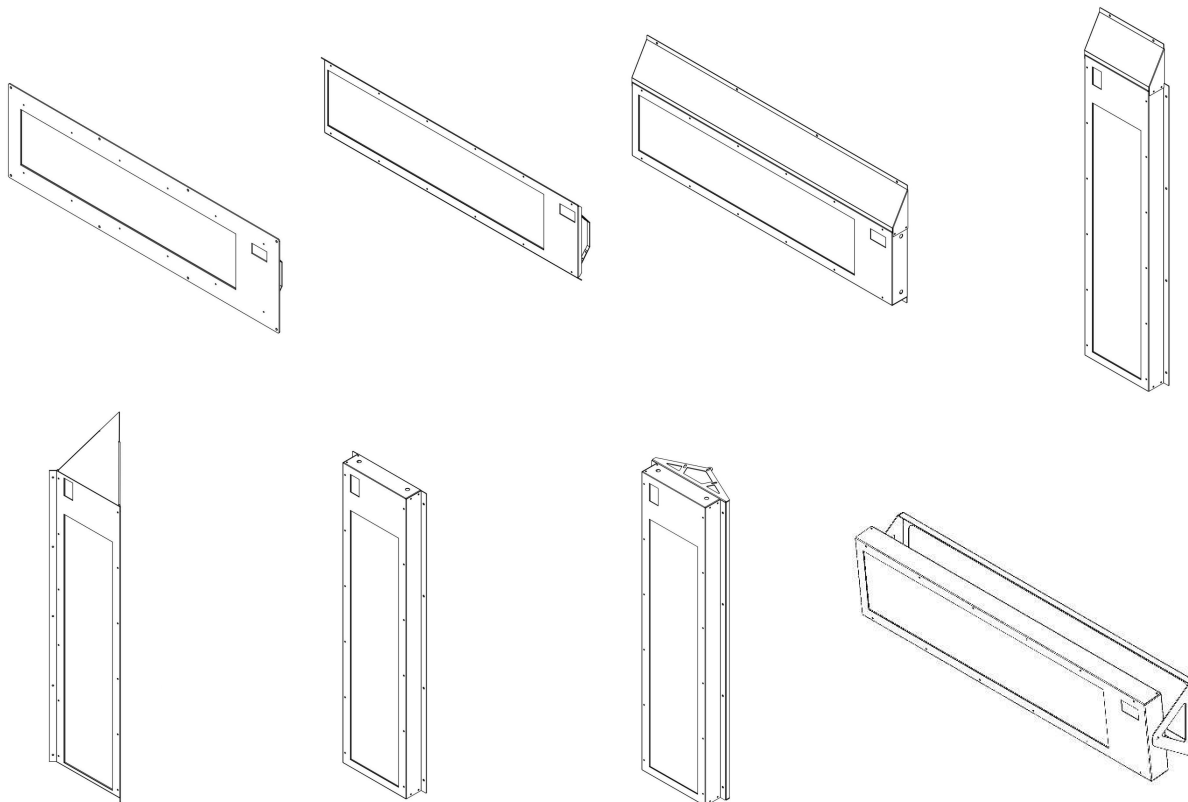
Einschlägige EG-Richtlinien: IEC 60079-15
 ATEX-Richtlinie: 2014/34/EU
 Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU
 Elektromagnetische Verträglichkeit: 2014/30/EU

02.02.2022

 (Datum und Unterschrift)

Uwe Sieg (Geschäftsführer)
 (Angaben zum Unterzeichner)

I Typenübersicht



46001	LED-WEL	- Wandinbauleuchte
46003	LED-SEL	- Schrägeinbauleuchte 45°
46004	LED-WAL-W	- Wandaufbauleuchte waagrecht
46005	LED-WAL-S	- Wandaufbauleuchte senkrecht
46006	LED-WAL-E	- Wandaufbauleuchte Eckmontage
46007	LED-WAL-D	- Wandaufbauleuchte Deckenmontage
46009	LED-DAL	- Hängeleuchte
46010	LED-WAL-R	- Wandaufbauleuchte schwenkbar

Explosionsschutz:

	II 3G Ex ec IIC T4 Gc	(Zone 2)
	II 3D Ex tc IIIC T60°C Dc	(Zone 22)

Zulässige Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C
+80°C im spannungslosen Zustand

Schutzart nach DIN EN 60529: IP 65



**Anschluss nur durch Fachkraft.
Örtliche Schutzmaßnahmen beachten.**