

1. Ergänzung

gemäß Richtlinie 94/9/EG Anhang III Ziffer 6

zur

EG-Baumusterprüfbescheinigung

TÜV 09 ATEX 7756 X



Gerät: VideoLUX Typ T03-VA... / Typ T03-AL... / Typ T03-VA2

Hersteller: MAX MÜLLER AG Beleuchtungstechnik und Schauglasarmaturen

Adresse: Hagmattstrasse 19, CH- 4123 Allschwill

Beschreibung der Ergänzungen und Änderungen:

(15) Folgende Änderungen sind gültig für die 1. Ergänzung

Verwendete Normen
Standard basis

EN 60079-0: 2009, EN 60079-1: 2007,
EN 60079-31; 2009

Schutzartkennzeichnung

Code for type of protection

 **II 2 G Ex d IIC T6 Gb oder Ex d IIB T6 Gb**

 **II 2 D Ex t IIIC T80°C Db IP67**

Diese Ergänzung zur EG-Baumusterprüfbescheinigung hat ohne Unterschrift und Stempel keine Gültigkeit.
Diese Ergänzung zur EG-Baumusterprüfbescheinigung darf nur unverändert verbreitet werden.
Auszüge und Änderungen bedürfen der Genehmigung der TÜV Rheinland Zertifizierungsstelle für Ex-Schutz-Produkte

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln

Tel. +49 (0) 221 806-0 Fax. + 49 (0) 221 806 114

Seite 1 / 2

Änderung zum Grundschein:

Die VideoLUX mini zoom wird umbenannt in VideoLUX.

Die Besondere Bedingung, dass die Umgebungstemperatur von dem Einbau einer Heizung abhängt entfällt. Für alle Kamera Typen ist die Zulässige Umgebungstemperatur -20°C bis +50°C.

Das Gerät wird um den Typen T03-VA2. erweitert.

Die Versorgungsspannungen der 3 Varianten werden auf bis zu 60 V DC erhöht.

Dadurch ändern sich die technischen Daten der 3 Modellvarianten wie folgt:

Typ T03-VA

Versorgungsspannung: 12V Dc bis 60V DC
P max bei Tamb +50°C 8,9 W

Typ T03-VA2

Versorgungsspannung: 12V Dc bis 60V DC
P max bei Tamb +50°C 20,3 W

Typ T03-AL

Versorgungsspannung: 12V Dc bis 60V DC
P max bei Tamb +50°C 18 W

Die weiteren Daten der EG-Baumusterprüfbescheinigung bleiben unverändert.

- (16) Test Report No. 557 / Ex 756.01 / 09
- (17) Besondere Bedingungen / Special conditions for safe use
Siehe „Beschreibung der Ergänzungen und Änderungen“.
- (18) Grundlegende Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen
Erfüllt

TÜV Rheinland - Zertifizierungsstelle für Explosionsschutz

Köln, 2013-07-30


Dipl.-Ing. Klaus Peter Graffi

Diese Ergänzung zur EG-Baumusterprüfbescheinigung hat ohne Unterschrift und Stempel keine Gültigkeit.
Diese Ergänzung zur EG-Baumusterprüfbescheinigung darf nur unverändert verbreitet werden.
Auszüge und Änderungen bedürfen der Genehmigung der TÜV Rheinland Zertifizierungsstelle für Ex-Schutz-Produkte

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln

Tel. +49 (0) 221 806-0 Fax. + 49 (0) 221 806 114

Seite 2 / 2