



EU Declaration of Conformity EU Konformitätserklärung

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller /

ABB Kaufel GmbH
Colditzstraße 34 - 36
12099 Berlin
GERMANY

Object of declaration

Gegenstand der Erklärung

Emergency lighting with LED / LED-Sicherheitsleuchte

Type / Typ

LUTIA 975 W/D

Option / Option

...EVG 220, ...FLX, ...M3 SUE, ...M3 BUS, ...M8 SUE, ...M8 BUS

The object of this declaration is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen / Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft /

Low Voltage Directive / Niederspannungsrichtlinie
No. 2014/35/EU

EMC Directive / EMV-Richtlinie
No. 2014/30/EU

RoHS Directive / RoHS Richtlinie
No. 2011/65/EU

and are in conformity with the following harmonized standards or other normative documents

nachgewiesen durch die Einhaltung der nachstehend aufgeführten Normen oder anderen normativen Dokumenten

EN 60598-1:2015	Luminaires - Part 1: General requirements and tests	Leuchten - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen
EN 60598-2-22:2014	Luminaires - Part 2-22: Particular requirements - Luminaires for emergency lighting	Leuchten - Teil 2-22: Besondere Anforderungen - Leuchten für Notbeleuchtung
EN 62031:2009 + A2:2015	LED modules for general lighting - Safety specifications	LED-Module für die Allgemeinbeleuchtung - Sicherheitsanforderungen
EN 62384:2006 + A1:2009	DC or AC supplied electronic control gear for LED modules - Performance requirements	Gleich- oder wechselstromversorgte elektronische Betriebsgeräte für LED-Module - Anforderungen an die Arbeitsweise
EN 61347-1:2008 + A2:2013	Lamp control gear - Part 1: General and safety requirements	Geräte für Lampen - Teil 1: Allgemeine und Sicherheitsanforderungen
EN 61347-2-7:2012	Lamp control gear - Part 2-7: Particular requirements for battery supplied electronic control gear for emergency lighting (self-contained)	Geräte für Lampen - Teil 2-7: Besondere Anforderungen an batterieversorgte elektronische Betriebsgeräte für die Notbeleuchtung (mit Einzelbatterie)
EN 61347-2-13:2014	Lamp control gear - Part 2-13: Particular requirements for D.C. or A.C. supplied electronic control gear for LED modules	Geräte für Lampen - Teil 2-13: Besondere Anforderungen an gleich- oder wechselstromversorgte elektronische Betriebsgeräte für LED-Module

Remarks / Bemerkungen:

--

Signed for and on behalf of

Unterzeichnet für und im Namen von

ABB Kaufel GmbH
Berlin, 05/11/2018

[Jä]


.....
Steffen Drausnigg
Managing Director


.....
Carsten Grunwald
Manager Quality & Engineering