

 **KUNDOxt GmbH**
Bahnhofstr. 10 / D-78112 St. Georgen

 **Telefon** +49 (0) 7724 - 9165 - 683
Fax +49 (0) 7724 - 9165 - 688

 www.kundox.com

 co2control@kundox.com

© by KUNDOxt GmbH



Sicherheitshinweise



Wenn Sie dieses Symbol sehen, bitte Anweisungen beachten!

Bitte beachten Sie zusätzlich die Montage- und Bedienungsanleitung CO2 CONTROL.

Die aktuellen, rechtsverbindlichen Ausgaben der Montage- und Bedienungsanleitung finden Sie auch auf der Internetseite:

www.kundox.com

Ausgabedatum: 13.02.2016 - V 1.0 - 190688_00 DE - CO2 CONTROL Leuchtwartafel Montageanleitung DE.pdf

Beschreibung

Die Leuchtwartafel dient zur optischen Alarmierung von Personen beim Betreten oder innerhalb von gefährdeten Bereichen. Der Aufbau und die Funktion entsprechen den Vorschriften der Landesbauordnungen und der VDI-Richtlinie 2053. Durch die Verwendung von Piktogrammen kann das Transparent international/multilingual eingesetzt werden.

Die LWT gibt es in einer 24V DC oder 230 V AC Ausführung.

Funktion

Bei Auslösung der Alarmierung wird die LWT eingeschaltet und leuchtet, bis die Alarmierung durch die CO2 CONTROL Warneinheit AM/AM PLUS wieder zurückgesetzt wird.

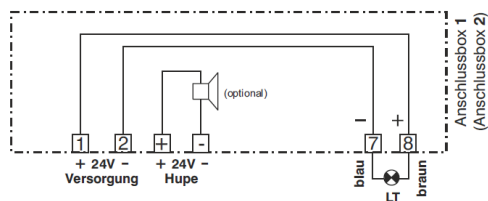
Die LWT wird durch die CO2 CONTROL Warneinheit AM/AM PLUS versorgt und wird auf der Klemmleiste der Warneinheit auf 3 (N out) und 5 (Lamp out) angeschlossen.

Technische Daten

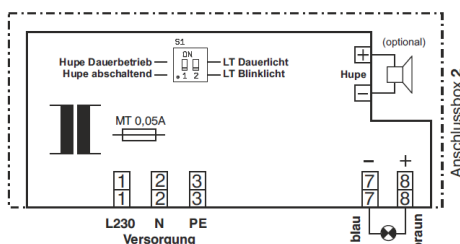
Maße	B/H/T in mm	605/187/22
Schutzart	IP	54
Bauart	VDE	0711/1
Erkennung	Art	Zweiseitig für 500m ²
Erkennungsweite	m	40
Versorgungsspannung	V	230V AC oder 24V DC +/- 2V
Leuchtmittel/ Lebensdauer	Art / h	LED / 8000
Leistung	W	4-5
Befestigung	Art	Pendel / (Wand/Decke)
Gewicht	kg	1
Anschlußleitung	2 x 0,5mm ²	100cm lang
Kennzeichnung		CE
Prüfung		TÜV-Süd
Bestellnummer	LWT 24 LWT 230	199/0023-06 199/0023-09

Installationsplan

LWT 24V DC



LWT 230V AC



Impressum

Für diese Dokumentation beansprucht die **KUNDOxt GmbH** Urheberrechtsschutz. Diese Dokumentation darf ohne vorherige schriftliche Zustimmung der Firma **KUNDOxt GmbH** weder abgeändert, erweitert, vervielfältigt noch an Dritte weitergegeben werden. Design- und Geräteänderungen vorbehalten.