



Datenblatt

Art. Nr.: 841000

Blinkleuchtfeld BLF-W-24V

Beschreibung

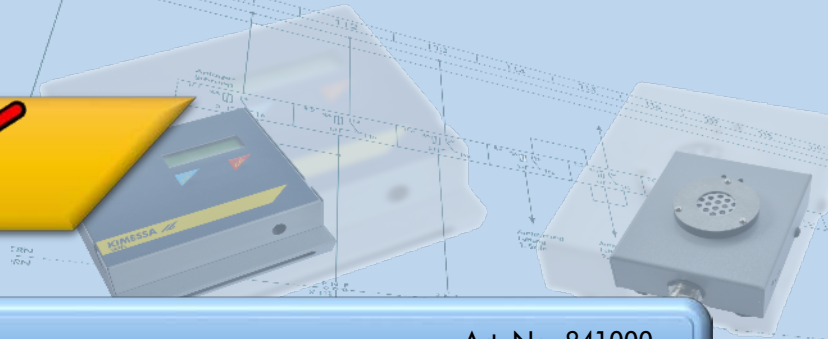
Das einzigartige KIMESSA Blinkleuchtfeld für die Wandmontage nach DIN EN 60598-1/2-22 und DIN EN 1838 ist zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß DIN VDE 0108-100 und DIN EN 50172 geeignet. Es befindet sich in einem weißen Polycarbonat Gehäuse mit einer opalenen Leuchtenhaube zur Montage an einer Wand. Die

Ausleuchtung erfolgt durch eine 1,5 Watt LED-Lichtleiste welche in der Ausführung für 230V AC und 24V DC erhältlich ist. Durch die modernste LED Technik ist eine lange Lebensdauer sowie eine große Stromersparnis gewährleistet. Im Beleuchtungszustand wird der rote einzeilige Text Gasalarm, mit der Buchstabenhöhe von 63 mm und einer Textbreite von 310 mm, deutlich blinkend sichtbar. Im ausgeschalteten Zustand wird das weiße Blinkleuchtfeld auf einer weißen Wand kaum wahrgenommen. Auf Wunsch ist das KIMESSA Blinkleuchtfeld mit anderen Texten und Textfarben gegen Aufpreis erhältlich.

Gasalarm

Zulassungen





Technische Daten

Blinkeuchtfeld

- LED Blinkeuchtfeld mit Schriftzug „Gasalarm“
- Leuchtenhaube: Opal
- Standard-Text: Gasalarm
- Weitere Text CO2-Alarm oder O2-Aarm
- Standard-Schriftfarbe: rot
- Weitere Farbmöglichkeit: gelb
- Taktfrequenz (KIMESSA Zentr.): ca. 0,2 Hz (12 Blinkimpulse pro Minute)
- Auch mit integriertem Horn und als Deckenausführung erhältlich
- In Verbindung mit CANline® CWE BUS fähig
- Kabeleinführung 2x Seitlich oder auf Wunsch 2x am Boden
- 3-Jahre Garantie bei regelmäßiger Wartung

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur: -10°C - +40°C

Gehäuse

Material: PC (Polycarbonat weiss)
 Schutzart: IP 44
 Abmessungen LxBxH: 372mm x94 mm x 89 mm
 Gewicht: 700g

Elektrischer Anschluss

Versorgungsspannung: 6 - 28 VDC
 Stromaufnahme: 12mA
 Ausgangsleistung: ca. 1,5 W
 Lichtstrom: 120 lm
 Benötigtes Kabel: LiYCY 4x1.00mm²

Zubehör

Art.Nr.:	Artikel
841026	Schutzkorb

