

LED-System-Rettungszeichenleuchte für explosionsgefährdete Bereiche mit eingeschäumter Silikondichtung.

Explosionsschutz:

II 3 G Ex nR IIc T4 Gc (Zone 2)

II 3 D Ex t IIIc T60-80°C Dc (Zone 22).

Sicherheit im Notfall, sofort volle Lichtleistung (100% Lichtstrom), auch bei tiefen Temperaturen. Robust gegen Vibrationen und Erschütterungen. Geringe thermische Belastung.

Gehäuse für Wandmontage mit einseitiger Beschriftung.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

Technische Ausführung:

Leuchte zur Anbindung an eine zentrale Versorgung. Leuchte zum Einsatz in

Mischbetriebsstromkreisen

Leuchtmittel: LED 2 Watt

Montageart: Wandmontage (W)

Schutzart IP65

Schutzklasse I

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Temperaturbereich -20°C bis +55°C

Gehäuse: Aluminium-Druckguss

Haube: Polycarbonat

Gehäusefarbe: naturbelassen

Maße (LxBxH): 324 x 161 x 71 mm

Erkennungsweite: 22m

Fabrikat: BNT

Typ: EX2-230-W-LED2W