

Leuchte: DSLB20.024.2

Robuster optischer Signalgeber für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Gruppe II und den Zonen 1 und 21

- Kompakte Bauform
- Lichtstark bis 15 Joule
- Schutzart IP 66/67



Technische Daten	
Gehäuse	Aluminium, Oberfläche lackiert oder gepulvert
Farbe	gelb/blau mit Borosilikatglaskuppel und Schutzkorb aus nichtrostendem Stahl
Glaskalotte	klar, rot, gelb, grün, blau
Schutzart	IP 66/67 nach IEC 60529
Leitungseinführung	1x M20 x 1,5 und 1x Verschlussstopfen M20 x 1,5 (15 Joule Ausführung)
Temperaturbereich	-55 °C bis +40 °C (T6) -55 °C bis +55 °C (T5)
Betriebsart	Dauerbetrieb
Blitzenergie	5 Joule / 15 Joule

