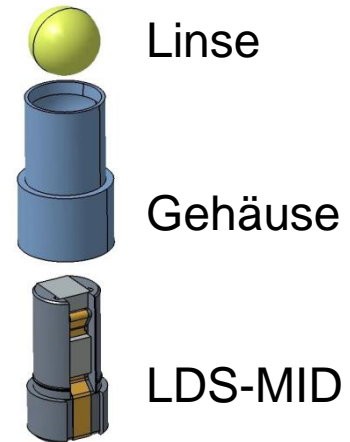


MID-LED-Technologie

Die alternative Beleuchtung



Highlights:

- Niedriger Energieverbrauch
- Hohe Lebensdauer
- Individuelle Gestaltung des Farbspektrums
- Optimale Lichtfokussierung (integrierte Optik)
- Hohe Leuchtkraft
- Einfache Substituierbarkeit
- Hohe Zuverlässigkeit
- Miniaturisierung
- Individuelle Anpassung des Bauraums

	2E MID-LED	Konventionelle Lösung
Leuchtmittel	LED	Halogenlampe
Material	Kunststoffkörper	Metallgehäuse
Nennspannung	3,5 V	3,5 V
Stromaufnahme	80 - 120 mA	800 mA
Leuchtdauer	bis 800 min	bis 120 min
Lichttemperatur	2700 K – 6500 K	3000 K
Abwärme	0,38 Watt	2,8 Watt
Lebensdauer	> 10.000 h	≤ 2.000 h
Gehäusetemperatur	25°C	85°C
Ausleuchtung Applikation: Laryngoskope		
Leuchtmittel voll kompatibel		