

## Signallampen Bulgarische Bahn

Für Lichtzeichenanlagen im Schienenverkehr

### Besondere Merkmale:

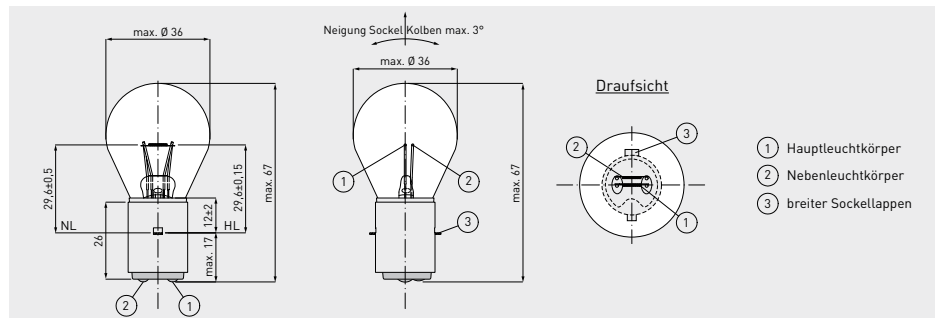
- Zweiwendellampen in Überdrucktechnik mit hochwertiger Edelgasfüllung
- präzise Verarbeitung, minimale Toleranzen bei der Position der Wendel
- kompakter Leuchtenkörper

### Spezifische Vorteile:

- beim Ausfall der Hauptwendel wird sofort auf die Nebenwendel umgeschaltet
- hohe Stoß- und Vibrationsfestigkeit
- korrosionsfester, vernickelter Sockel und vernickelte Bodenkontakte für einen sicheren elektrischen Kontakt

### Einsatzgebiete:

- Lichtzeichenanlagen im Schienenverkehr



Artikelnr.	Bezeichnung	Volt	Watt	Am- pere	Sockel	Kolben- durchmesser	Gesamt- länge	Licht- schwer- punkt	Licht- strom	mittlere Lebens- dauer	Einzel- lebensdauer h (<2% Ausfall)	Brenn- stel- lung	VPE
						max. mm	max. mm	mm	lm	h			
00842568	12V 15/15W BA20d/26 35x67 klar	12	15/15	1,25	BA20d	36	67	29,6	240	600	420		200

