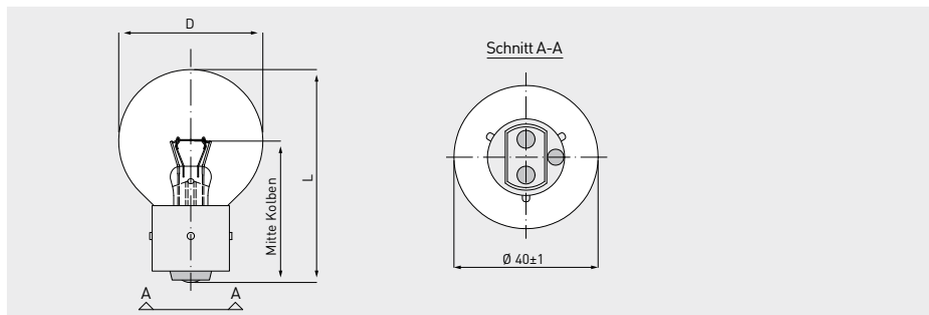


Standard Waggonlampen Für Schienenfahrzeuge

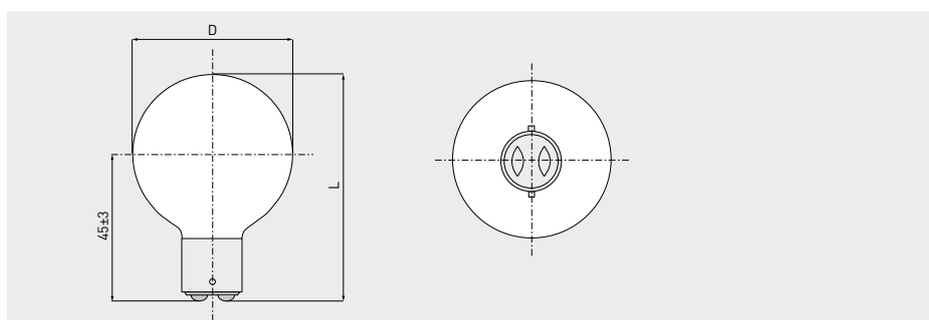
Besondere Merkmale, spezifische Vorteile und Einsatzgebiete siehe Seite 63



Artikelnr.	Bezeichnung	Volt	Watt	Am- pere	Socket	Kolben- durchmesser D max. mm	Gesamt- länge L max. mm	Lichtschwer- punkt LCL mm	Licht- strom lm	mittlere Lebens- dauer h	Einzel- lebensdauer h (<2% Ausfall)	Brenn- stel- lung	VPE
00842503	85V 2,7W BA9s/10 10x28 klar	85	2,7		BA9s/10	11	28		7	1.000			
00845296	85V 2,7W BA9s/13 10x23 klar	85	2,7		BA9s/13	11	23		7	1.000			



Artikelnr.	Bezeichnung	Volt	Watt	Am- pere	Socket	Kolben- durchmesser D max. mm	Gesamt- länge L max. mm	Lichtschwer- punkt LCL mm	Licht- strom lm	mittlere Lebens- dauer h	Einzel- lebensdauer h (<2% Ausfall)	Brenn- stel- lung	VPE
00842574	85V 40W BA21d-3 klar 40x60	85	40	0,47	BA21d-3	41	63		416	500			
00845294	85V 75W Ba21d-4 60x83 klar	85	75		BA21d-4	60	80		780	500			



Artikelnr.	Bezeichnung	Volt	Watt	Am- pere	Socket	Kolben- durchmesser D max. mm	Gesamt- länge L max. mm	Lichtschwer- punkt LCL mm	Licht- strom lm	mittlere Lebens- dauer h	Einzel- lebensdauer h (<2% Ausfall)	Brenn- stel- lung	VPE
00842501	85V 25W B22d 45x67,5 klar	85	25		B22d	46	72	45	195	500			
00842536	85V 40W B22d/25x26 S45x67,5 klar	85	40		B22d	46	67,5	45	416	500			