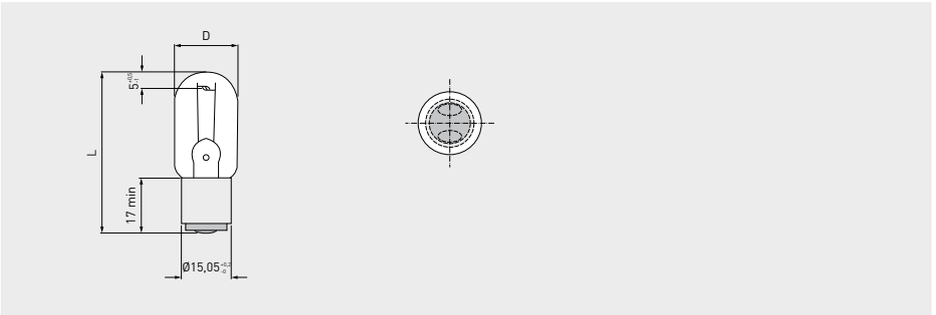


Projektions- / Lichtwurf Lampen

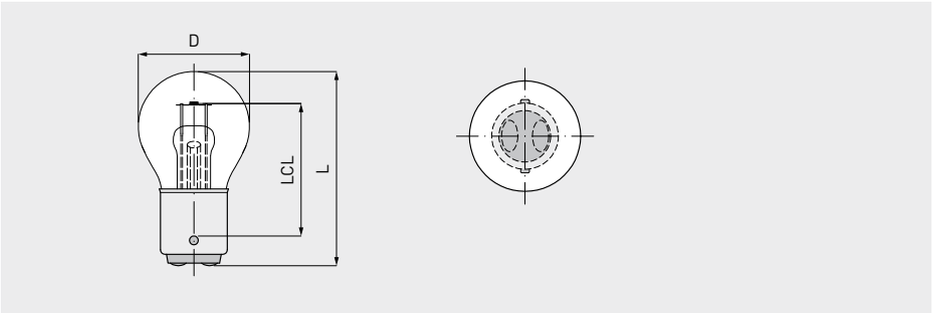
Für Optiken und Optoelektronik

Besondere Merkmale, spezifische Vorteile und Einsatzgebiete siehe Seite 171

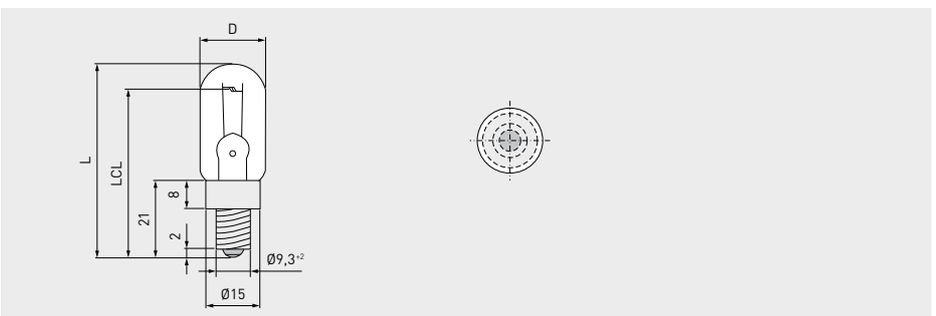


Artikelnr.	Bezeichnung	Volt	Watt	Am- pere	Socket	Kolbendurch- messer max. mm	Gesamt- länge max. mm	Licht- schwer- punkt mm	Licht- strom lm	mittlere Lebens- dauer h	Einzel- lebensdauer h	Brenn- stel- lung	VPE
00843084	6V 20W S15d/19 mit Ring FK-Wendel	6	20		S15d/19	19	50	5*	200	100			

* Abstand Wendel Kolbenkuppel



Artikelnr.	Bezeichnung	Volt	Watt	Am- pere	Socket	Kolbendurch- messer D mm	Gesamt- länge L max. mm	Licht- schwer- punkt LCL mm	Licht- strom lm	mittlere Lebens- dauer h	Einzel- lebensdauer h	Brenn- stel- lung	VPE
00843093	6V 10W BA15d	6	10		BA15d/19	25	44	30	120	200			
E0843374	6V 10W BA15s transversal	6	10		BA15s	25	44	27	90	600			
00843068	12V 10W BA15s	12	10		BA15s	25	43	22,5	110	5.000			
00843434	12V 10W BA15s/19 18x35 klar	12	10		BA15s/19	18	35	20	90	5.000			



Artikelnr.	Bezeichnung	Volt	Watt	Am- pere	Socket	Kolbendurch- messer D max. mm	Gesamt- länge L max. mm	Licht- schwer- punkt LCL mm	Licht- strom lm	mittlere Lebens- dauer h	Einzel- lebensdauer h	Brenn- stel- lung	VPE
00843103	6V 15W E10/19x13 T.18x55 klar	6	15		E10	18,5	55	48	200	500			