



Maße in mm  
Toleranzmaße nach DIN

gezeichnet: Matthey	Benennung :  Halogenlampe 12V 100W Sondersockel	Artikel-Nr. :		Datum:
geprüft: <i>Wüst</i>				14.07.2001
Kunden-Artikel-Nr. : 650052V			100-1	

MESSPANNUNG/-Strom		12V				
MESSPOSITION		parallel zur Photozellenachse				
LEBENSDAUERPOS.		0 - 90°				
EINZELHEITEN		Eine Stunde altern bei Betriebsspannung zum Messen 2 min. einbrennen				
NAME	WERT	EINHEIT	TOL.	SPEZIFIKATION	AQL	INSTRUKTIONEN
Spannung	12	V				
Lichtstrom	2100	lm	±10%			
Leistung	100	W	±8%			
Lichtausbeute	21	lm/W	±10%			
Lichtverlust	.	.				
Lebensdauer (mittlere)	2000	h				
Überspannungstest	10	%				
Sockel	Sondersockel					
gezeichnet: Matthey	Benennung : Halogenlampe 12V 100W Sondersockel			Artikel-Nr. :  100-2		Datum:
geprüft: 						25.06.2001
Kunden-Artikel-Nr. : 650052V						
Eigentum van Property of LICHTTECHNIK GMBH		D-65599 DORNBURG/DORNDORF			Maßstab:	
		Zertifiziert ISO 9001				