



Maße in mm
Toleranzmaße nach DIN

Vorsockel auf ca. 11mm abdrehen

gezeichnet: Matthey	Benennung : Signallampe 110V25W B22d-3 / 25x26 SL33	Artikel-Nr. : 842454	Datum:
geprüft: <i>[Signature]</i>			28.08.1999
			100-1
			28.10.1999

Eigentum von
Property of

SPEZIALLAMPENFABRIK
DR. FISCHER GMBH

DIEZ/LAHN - DEUTSCHLAND

Zertifiziert ISO 9001 und ISO 14001

Maßstab:

1:1

MESSPANNUNG	110V					
MESSPOSITION	parallel zur Photozellenachse					
LEBENSDAUERPOS.	0 - 90°					
EIN-AUSSCHALT-ZYKLUS						
EINZELHEITEN	Eine Stunde altern bei Betriebsspannung zum Messen 2 min. einbrennen					

NAME	WERT	EINHEIT	TOL.	SPEZIFIKATION	AQL	INSTRUKTIONEN
Leistung	25	W	±8%			
Spannung	110	V				
Lichtstrom	122	lm	min			
Lichtausbeute	4,9	lm/W	min			
Lichtverlust	.	.				
Lebensdauer	1000	h				
Überspannungstest	10	%				
Sockel	B22d-3					
Zentrierung	1	mm				
Sockelfestigkeit	2,0	Nm				

gezeichnet: Matthey	Benennung : Signallampe 110V 25W B22d-3 SL33	Artikel-Nr. : 842454	Datum:
geprüft: <i>Wöst</i>			28.08.1999
			04.10.1999
		100-2	