



Maße in mm  
Toleranzmaße nach DIN

gezeichnet: Marthey	Benennung : Positions - Laternen - Lampe 220V 65W E27	Artikel-Nr. : 842455	Datum:
geprüft: <i>J. B.</i>			20.10.2000 30.01.2001
		100-1	
SPEZIALLAMPENFABRIK DR. FISCHER GMBH		DIEZ/LAHN - DEUTSCHLAND Zertifiziert ISO 9001 und ISO 14001	Maßstab: 1:1

MESSPANNUNG	220V
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	65	W	+4%			
Spannung	220	V				
Lichtstrom	525	lm	93% min			
Lichtausbeute	8,1	lm/W				
Lichtverlust						
Lebensdauer	3500	h	2450h min.			
Überspannungstest	10	%				
Sockel	E27					
Zentrierung	1	mm				
Sockelfestigkeit	2	Nm				

gezeichnet: Matthey	Benennung : Positions - Laternen - Lampe 220V 65W E27	Artikel-Nr. : 842455	Datum:
geprüft: <i>Wüst</i>			20.10.2000
			27.01.2001
		100-2	