



HW = Hauptwendel  
 NW = Nebenwendel

Darstellung: Signallampe 40V 25/25W Ba20d/26	Artikel-Nr.: 00842080	Dateiname: 00842080.dwg		gez.:	A.Friedrich	03.09.03
		Seite	100-1	gepr.:	<i>hne</i>	23.10.15
		Index	Datum	gepr.:		
		a		gepr.:		
		b		Maßstab: 1/1		[mm]
c						

Eigentum von: Speziallampenfabrik Dr. Fischer GmbH  
 property of: Nikolaus-Otto-Straße  
 D-65582 Diez/Lahn  
 zertifiziert ISO 9001 und ISO 14001

Tel.: 06432/9131-0  
 Fax: 06432/62069  
 E-mail: info@dr-fischer-gmbh.de

Messspannung:	40V DC						
Messposition	senkrecht, Sockel oben						
Lebensdauerposition	horizontal						
Ein-Ausschalt-Zyklus	11h 45Min. ein und 15Min. aus						
Einzelheiten	Eine Stunde altern bei Betriebsspannung; zum Messen 2 min. einbrennen						
Eigenschaft	Wert	[ ]	Tol.	Spezifikation	Typ	AQL	Instruktionen
Leistung	25/25	W	±8%				
Stromstärke	0,63	A	±8%				
Spannung	40	V					
Lichtstrom	250	lm	±10%				
Lichtausbeute	10	lm/W					
Lichtverlust	10	%	max.	gemessen nach 3000h			
mittlere Lebensdauer	8000	h					
Einzelebensdauer	4400	h	max. 2% Ausfall				
Überspannungstest	10	%					
Sockel	Ba20d/26	/					
Sockelfestigkeit	2,0	Nm	min.	IEC 60432			

Darstellung: Signallampe 40V 25/25W Ba20d/26	Artikel-Nr.: 00842080	Dateiname: 00842080.dwg	gez.:	A.Friedrich	03.09.03
		Seite	100-2	gepr.:	23.10.15
		Index	Datum		
		a		gepr.:	
		b			
c				[mm]	

Eigentum von: property of:	Speziallampenfabrik Dr. Fischer GmbH Nikolaus-Otto-Straße D-65582 Diez/Lahn zertifiziert ISO 9001 und ISO 14001	Tel.: 06432/9131-0 Fax: 06432/62069 E-mail: info@dr-fischer-gmbh.de
-------------------------------	--	---