

Darstellung:  
24V 25/25W BA20d

Artikel-Nr.:  
00844091

Dateiname: 00844091.dwg

Seite 100-1

Index Datum

a 19.09.16

b

c

gez.:

A.Pukaj

19.09.16

gepr.:

*i.A.*

04.11.16

freig.:

*CT*

04.11.2016

Maßstab: 1/1

[mm]

Eigentum von:  
property of:

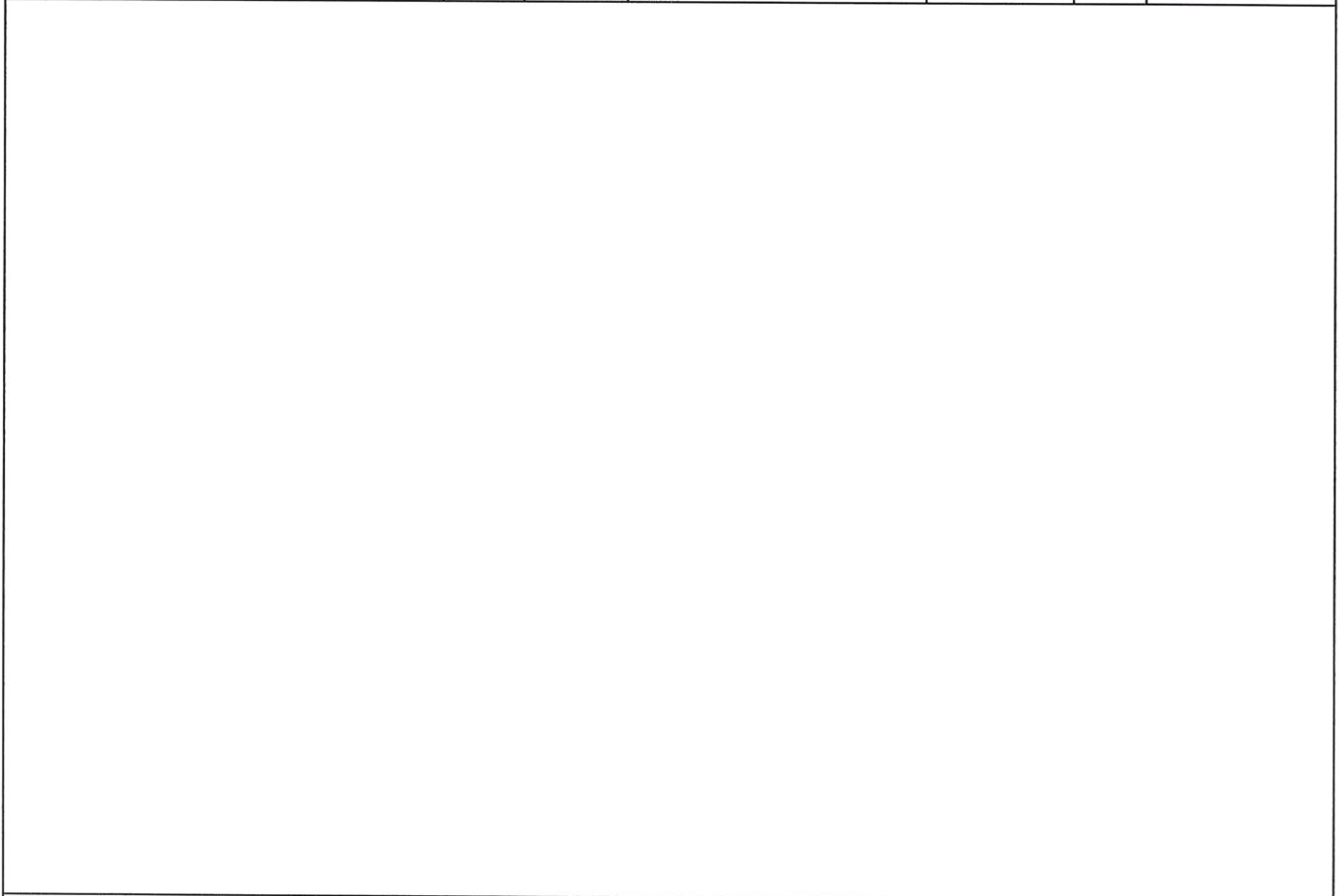
Speziallampenfabrik Dr. Fischer GmbH  
Nikolaus-Otto-Straße  
D-65582 Diez/Lahn  
zertifiziert ISO 9001 und ISO 14001

Tel.: 06432/9131-0

Fax: 06432/62069

E-mail: info@dr-fischer-gmbh.de

Messstrom:	24V						
Messposition							
Lebensdauerposition							
Ein-Ausschalt-Zyklus							
Einzelheiten							
Eigenschaft	Wert	[ ]	Tol.	Spezifikation	Typ	AQL	Instruktionen
Leistung	25/25	W					
Strom	1,04	A					
Spannung	24	V					
Lichtstrom	275	lm	±20%				
mittlere Lebensdauer	1000	h	min.	Entwicklungsziel			
Überspannungstest		%					
Sockel	BA20d	/					
Sockelfestigkeit	2,0	Nm	min.				



Darstellung: 24V 25/25W BA20d	Artikel-Nr.: 00844091	Dateiname:00844091.dwg		gez.:	A.Pukaj	04.11.16
		Seite	100-2	gepr.:		04.11.16
		Index	Datum			
		a	19.09.16	freig.:		04.11.2016
		b	04.11.16			
		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
-------------------------------	--	---