

Kolben coated
internal white

Darstellung:
Fotolampe
230V 150W
E27/27
coated internal white

Artikel-Nr.:
77841406

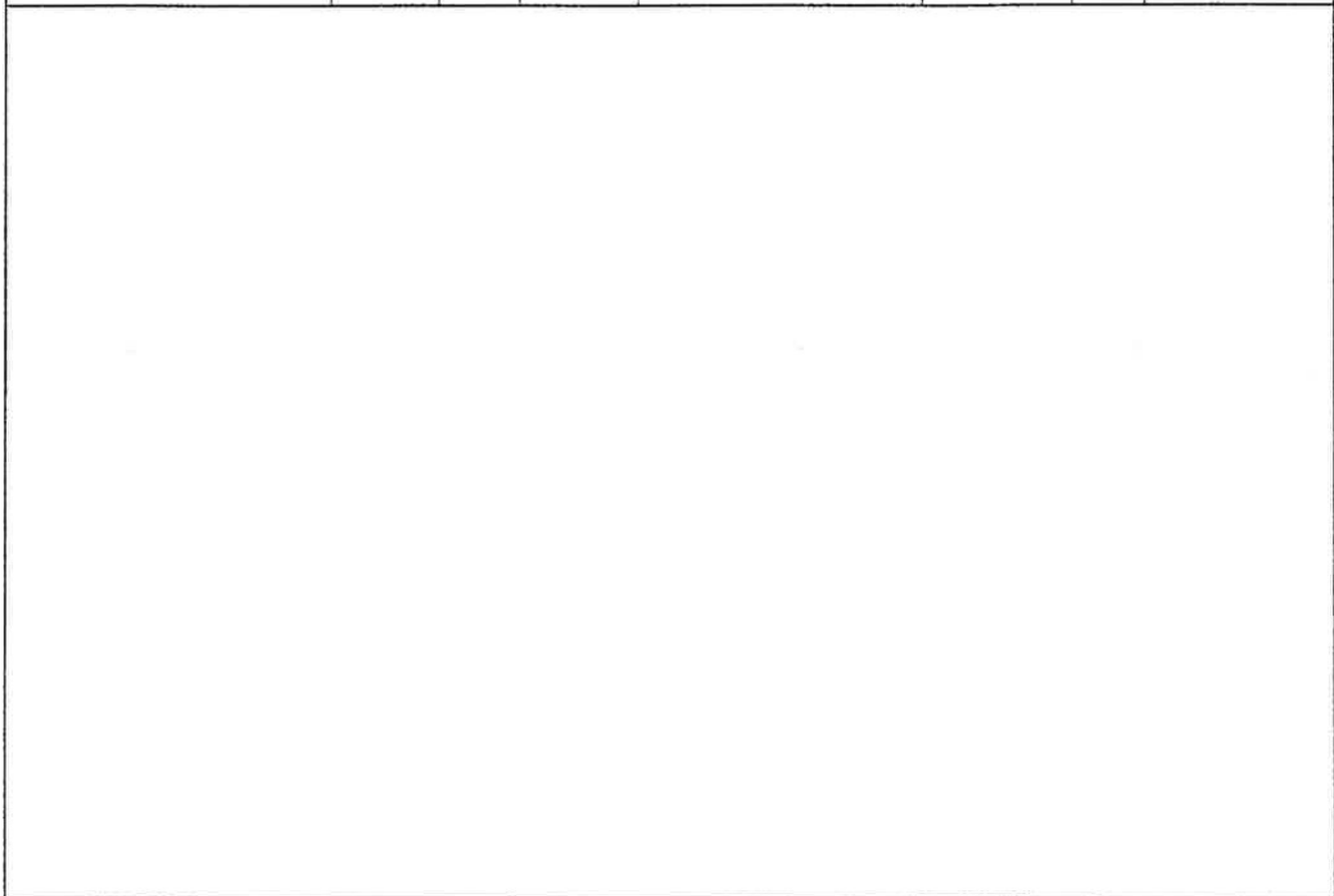
Seite	100-1
Index	Datum
a	10.07.09
b	13.12.16
c	
d	

gez.:	A. Pukaj	13.12.16
gepr.:	<i>[Signature]</i>	21.12.16
freig.:	<i>[Signature]</i>	22.12.16
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

Messspannung:	230V						
Messposition	senkrecht, Sockel oben						
Lebensdauerposition	senkrecht, Sockel oben						
Ein-Ausschalt-Zyklus	11,75h ein, 0,25h aus						
Einzelheiten	1 Stunde altern bei Nennspannung						
Eigenschaft	Wert	[]	Tol.	Spezifikation	Typ	AQL	Instruktionen
Spannung	230	V					
Leistung	150	W	+4%+0,5W			2,5	
Lichtstrom	2500	lm	min.93%			4	
Lichtausbeute	16,7	lm/W					
Lichtfarbe	2800	K	appr.				
mittlere Lebensdauer	100	h	min.70h			6,5	
Sockel	E27/27	/					
Sockelfestigkeit	3,0	Nm	min.				



Darstellung: Fotolampe 230V 150W E27/27 65x119 coated internal white	Artikel-Nr.: 77841406	Dateiname: 77841406.dwg	gez.:	A.Friedrich	28.02.07
		Seite 100-2	gepr.:	Wust	28/2/07
		Index Datum	gepr.:		
		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		