

Darstellung:
 Signallampe
 30V 400W G6,35
 16x80 klar 8000lm

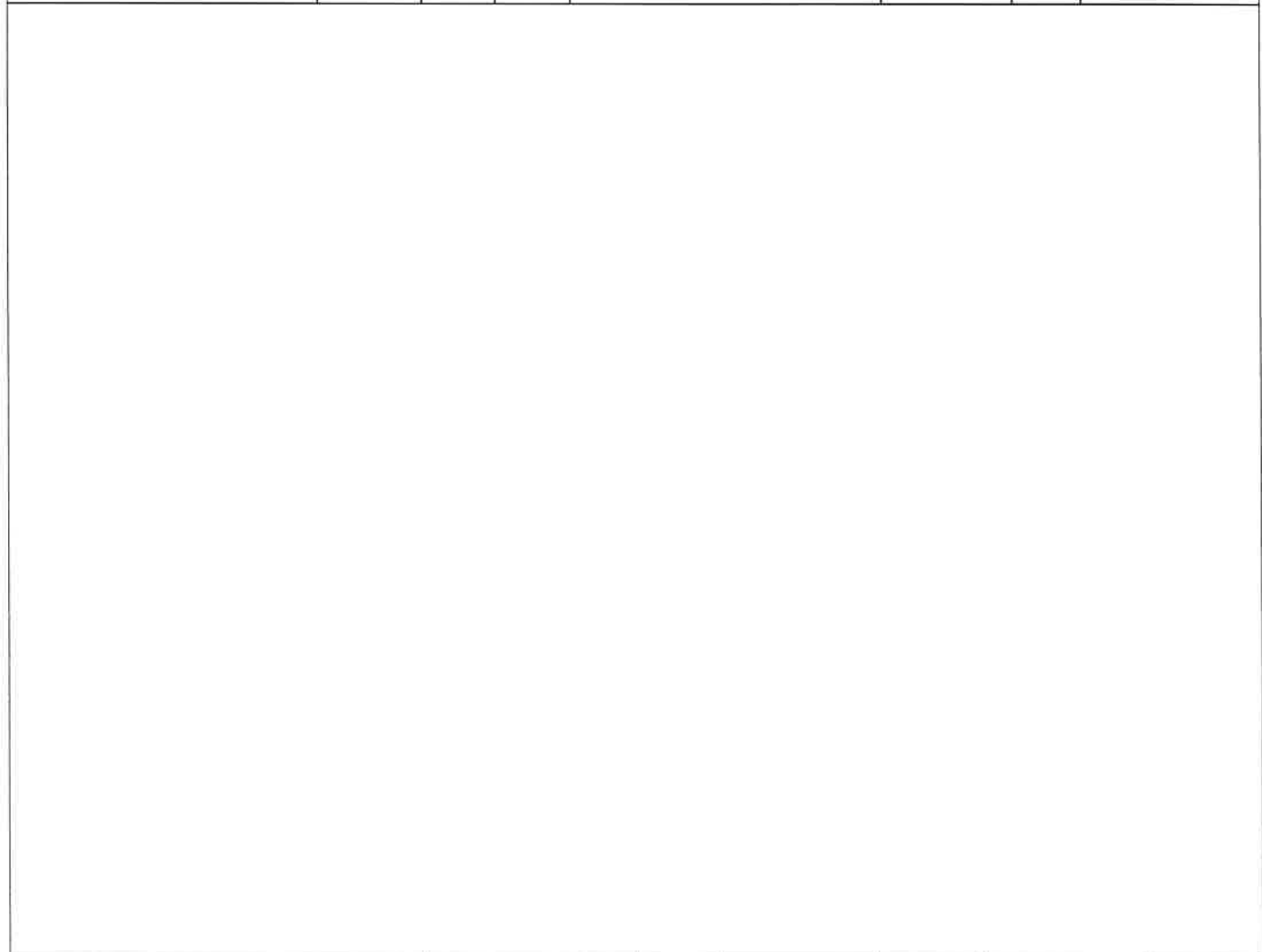
Artikel-Nr.:
 00847612

Seite	100-1	gez.:	R. Hanke	07.08.09
Index	Datum	gepr.:	<i>WFS</i>	01.09.23
a	22.08.13	freig.:	<i>cto</i>	1.9.23
b	30.08.23	Maßstab: 1/1		[mm]
c				
d				

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
 E-mail: info@dr-fischer-group.com
 www.dr-fischer-group.com

Messspannung:	30V						
Messposition	parallel zur Photozellenachse						
Lebensdauerposition	0-90°						
Ein-Ausschalt-Zyklus	/						
Einzelheiten	Eine Stunde altern bei Nennspannung; zum Messen 2 Min. einbrennen						
Eigenschaft	Wert	[]	Tol.	Spezifikation	Typ	AQL	Instruktionen
Spannung	30	V					
Leistung	400	W	±10%				
Lichtstrom	8000	lm					
Lichtausbeute	20	lm/W					
Lebensdauer	1000	h					
Sockel	G6,35	/					



Darstellung: Signallampe 30V 400W G6,35 16x80 klar 8000lm	Artikel-Nr.: 00847612	Seite	100-2	gez.:	A.Friedrich	21.08.13
		Index	Datum	gepr.:	<i>AF</i>	30.8.23
		a	30.08.23	freig.:	<i>Citel</i>	31.8.23
		b				
		c				
		d		Maßstab:	[]	