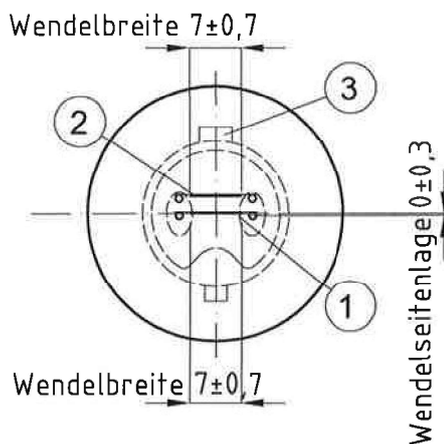


Draufsicht



- ① Hauptleuchtkörper
- ② Nebenleuchtkörper
- ③ breiter Sockellappen

Allgemeintoleranz ISO 2768-g

Darstellung: Signallampe Sig 1210Ü 12V 10/10W Ba20d	Artikel-Nr.: 00842296	Dateiname: 00842296.dwg	gez.:	A.Friedrich	19.11.03
		Seite 100-1	gepr.:	<i>A. Friedrich</i>	30.01.15
		Index Datum	gepr.:		
		a 08.03.04	gepr.:		
		b 30.01.2014	Maßstab: 1/1		[mm]
c					

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	0,85A						
Messposition	parallel zur Photozellenachse						
Lebensdauerposition	0-90°						
Ein-Ausschalt-Zyklus							
Einzelheiten	Eine Stunde altern bei Betriebsspannung; zum Messen 2 min. einbrennen						
Eigenschaft	Wert	[]	Tol.	Spezifikation	Typ	AQL	Instruktionen
Leistung	10	W	±10%				
Strom	0,85	A					
Spannung	12	V	±10%				
Anfangslichtstrom	125	lm	min.				
Nennlichtstrom	140	lm					
Lichtausbeute	12,5	lm/W					
Lichtverlust	20	%	max.				
Einzellevensdauer	420	h	min.				
mittlere Lebensdauer	600	h	min.				
Überspannungstest	10	%					
Sockel	Ba20d	/					
Sockelfestigkeit	3,0	Nm	min.				

Darstellung: Signallampe Sig 1210Ü 12V 10/10W Ba20d	Artikel-Nr.: 00842296	Dateiname: 00842296.dwg	gez.:	A.Friedrich	20.01.04
		Seite 100-2	gepr.:	<i>A. Friedrich</i>	30.01.15
		Index Datum	gepr.:		
		a	Maßstab: 1/1		[mm]
		b			
c					

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-group.com
-------------------------------	--	---