



Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-g

Darstellung:
Signallampe (Straße)
10V 20W Ba15s SIG 1260U

Artikel-Nr.:
00842240

Seite	100-1	gez.:	A.Pukaj	04.04.17
Index	Datum	gepr.:		
a	04.04.17	freig.:		
b				
c				
d		Maßstab: 1/1		[mm]

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:	10V						
Messposition	senkrecht, Sockel oben						
Lebensdauerposition	horizontal						
Ein-Ausschalt-Zyklus	11h 45Min. ein und 15Min. aus						
Einzelheiten	Eine Stunde altern bei Nennspannung; zum Messen 2 Min. einbrennen						
Eigenschaft	Wert	[]	Tol.	Spezifikation	Typ	AQL	Instruktionen
Spannung	10	V					
Leistung	20	W	±8%				
Lichtstrom	240	lm	±10%				
Lichtausbeute	12	lm/W					
Lichtverlust	30	%	max.	gemessen nach 4500h			
mittlere Lebensdauer	6000	h					
Einzellebensdauer	4400	h	max. 2% Ausfall				
Überspannungstest	10	%					
Sockel	BA15s						
Sockelfestigkeit	1,15	Nm					

--	--	--	--	--	--	--	--

Darstellung: Signallampe (Straße) 10V 20W Ba15s SIG 1260U	Artikel-Nr.: 00842240	Seite	100-2	gez.:	A.Pukaj	04.04.17
		Index	Datum			
		a	04.04.17	gepr.:		
		b		freig.:		
		c				
d					[mm]	