

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: SLV

Anschrift des Lieferanten: Kimjo, Brehmstr 56, 40239 Duesseldorf, DE

Modellkennung: G9 230V 40W

Art der Lichtquelle:

Verwendete Beleuchtungstechnologie:	HL	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	G9		
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	MLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nur mit bestimmten Dimmern

Produktparameter

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Allgemeine Produktparameter:			
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	40	Energieeffizienzklasse	G
Nutzlichtstrom (ϕ_{use}) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel (360°), in einem breiten Kegel (120°) oder in einem schmalen Kegel (90°) bezieht	480 in Kugel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	2 800
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P_{on}) in W	40,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_{sb}) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet	0,00
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P_{net})	-	Farbwiedergabeindex, auf die	95

für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet			nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	
äußere Abmessungen, ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	Höhe	45	Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	Siehe Bild auf letzter Seite
	Breite	15		
	Tiefe	15		
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwertige Leistungsaufnahme (W)	-
			Farbwertanteile (x und y)	0,459 0,412

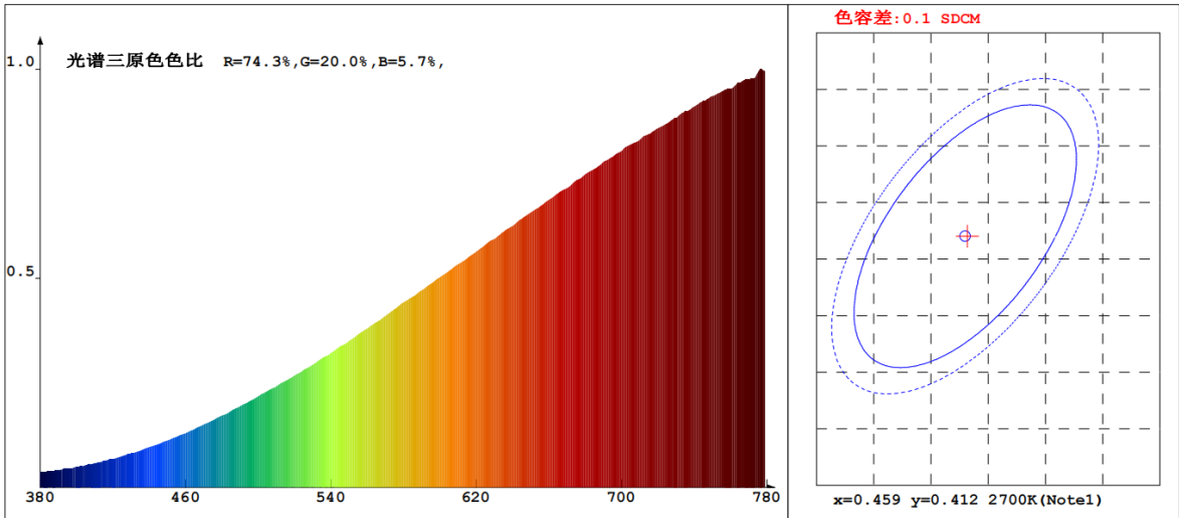
(a) „-“: nicht zutreffend;

(b) „-“: nicht zutreffend;

产品标识

产品型号:G9 230V 40W
环境温度:25'C
测试员:001
说明:

制造厂商:江苏艾迪斯
环境湿度:65%
测试日期:2022-05-24 16:49:52



色度参数

色品坐标: $x=0.4592$ $y=0.4120$ $u=0.2614$ $v=0.3519$ $duv=0.0006$
相关色温: 2721K 主波长:583.9nm 色纯度:61.5%
光通量色比:R=26.2%,G=72.1%,B=1.7% 峰值波长:775.8nm 半宽度:180.8nm

显色指数:Ra= 95.9

R1 =96 R2 =96 R3 =97 R4 =97 R5 =96 R6 =95 R7 =95 R8 =94
R9 =96 R10=95 R11=98 R12=97 R13=95 R14=98 R15=95

光度参数

光通量:472.011m 光效率:11.2lm/W 光辐射功率:3136.2mW 光强:0.0mcd
能效:1.001 能效等级:E (EU 874-2012)

电量参数

电 压:U=230.000V 电 流:I=0.1830A
功 率:P=42.28W 功率因数:PF=1.000

仪器状态

测试仪器:虹谱 HP8000S 积分时间: 198.280ms 峰值信号: 13366