Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Eurolite

Anschrift des Lieferanten: Steinigke Showtechnic GmbH, Andreas-Bauer-Str. 5, 97297 Waldbüttel-

brunn, DE

Modellkennung: 51915030

Leistungsaufnahme im vernetz-

ten Bereitschaftsbetrieb (P_{net})

				••
Λrt	dor	Lich	tallo	IIA.
~ I L	uei	LICII	Lyuc	ne.

Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS			
Art des Sockels der Lichtquelle	andere					
(oder andere elektrische Schnittstelle)						
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein			
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	-			
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Ja					
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein			
Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
	Allgemeine Produk	tparameter:				
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	50	Energieeffizienzklas- se	F			
Nutzlichtstrom (фuse) 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	4 320 in breiter Kegel (120°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	29003100			
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (Pon) in W	50,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,28			

Farbwiedergabein-

auf

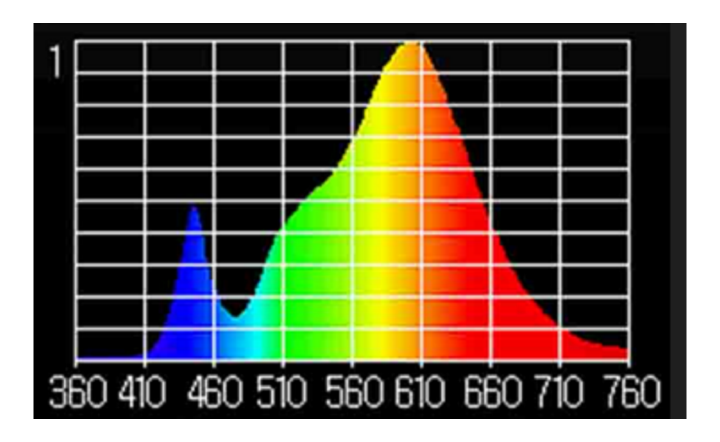
die

dex,

80...85

für CLS in W, auf zimalstelle gerui			nächstliegende gan- ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te	
äußere Ab-	Höhe	160	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf
messungen,	Breite	205	lungsverteilung im	letzter Seite
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	28	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	
Angabe zu einer gleichwertigen		-	Falls ja, gleichwerti-	-
Leistungsaufnahme ^(a)			ge Leistungsaufnah- me (W)	
			Farbwertanteile (x und y)	0,438 0,402
Parameter für L	ichtquellen mit g	gebündeltem Licht:		·
Spitzenlichtstärke (cd)		1 735	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	120
Parameter für L	ED- und OLED-Lic	chtquellen:		
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		3	Lebensdauerfaktor	0,99
Lichtstromerhalt	Lichtstromerhalt			

⁽a),,-": nicht zutreffend; (b),,-": nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 17



EPREL-Eintragungsnummer 963861 https://eprel.ec.europa.eu/qr/963861

Lieferant: Steinigke Showtechnic GmbH (Hersteller) Website: www.steinigke.de

Kundenbetreuung:

Name: Steinigke Showtechnic GmbH Website: www.steinigke.de

E-Mail-Adresse: info@steinigke.de Telefonnummer: 0931 / 40 61 600

Anschrift:

Andreas-Bauer-Str. 5 97297 Waldbüttelbrunn

Deutschland