Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: SETOLITE Lichttechnik GmbH

Anschrift des Lieferanten: Technical Support, Bockhackerstraße 13, 42499 Hückeswagen, DE

Modellkennung: 1410911324

ten Bereitschaftsbetrieb (Pnet)

Art d	ler Li	ichtq	uelle:
-------	--------	-------	--------

Art der Lichtquelle:							
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS				
Art des Sockels der Lichtquelle	None						
(oder andere elektrische Schnittstelle)							
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein				
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	-				
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein						
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Ja				
	Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert				
Allgemeine Produktparameter:							
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	16	Energieeffizienzklas- se	С				
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	3 050 in Ku- gel (360°)	ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	4 000				
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P _{on}) in W	16,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00				
Leistungsaufnahme im vernetz-	-	Farbwiedergabein-	80				

dex,

auf

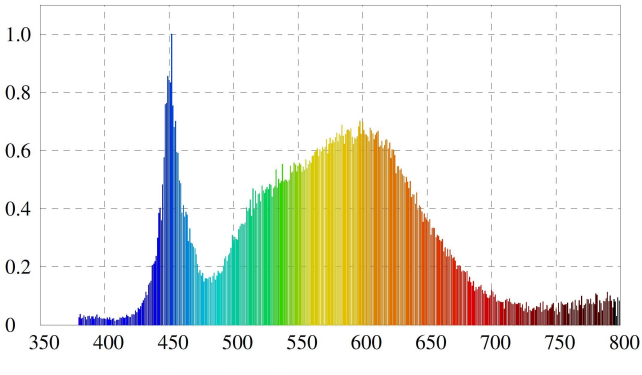
nächstliegende gan-

die

für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet	-	ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab- Höhe	385	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen, Breite	35	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	7	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertiger	<u> </u>	Falls ja, gleichwerti-	-		
Leistungsaufnahme ^(a)		ge Leistungsaufnah- me (W)			
		Farbwertanteile (x	0,382		
		und y)	0,379		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	- 15	Lebensdauerfaktor	0,90		
Lichtstromerhalt	0,96				

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

Spectroradiometric Parameters



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 15



EPREL-Eintragungsnummer 1013937 https://eprel.ec.europa.eu/qr/10

13937

Lieferant: SETOLITE Lichttechnik GmbH (Hersteller) Website: www.setolite.com

Kundenbetreuung:

Name: Technical Support Website: www.setolite.com

E-Mail-Adresse: info@setolite.de Telefonnummer: +49 2192 / 93624-0

Anschrift:

Bockhackerstraße 13 42499 Hückeswagen

Deutschland