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: 1410911420

ten Bereitschaftsbetrieb (P_{net})

Art der Lichtquelle:	

Art der Elentquelle.					
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS		
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	None				
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein		
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	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	110	Energieeffizienzklas- se	С		
Nutzlichtstrom (φuse) 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	17 400 in schmaler Kegel (90°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	5 000		
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P_{on}) in W	110,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00		
Leistungsaufnahme im vernetz-	-	Farbwiedergabein-	70		

dex,

auf

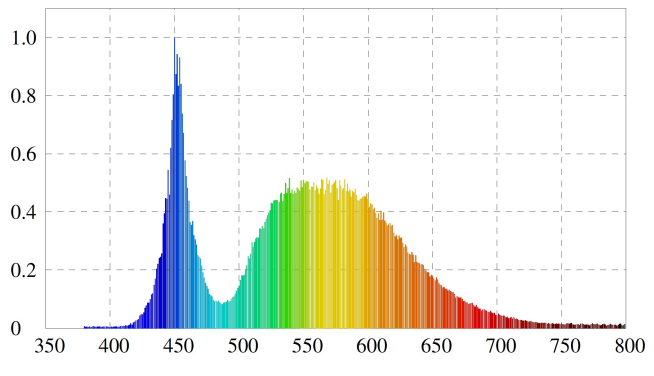
nächstliegende gan-

die

für CLS in W, au zimalstelle geru			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab-	Höhe	288	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen,	Breite	117	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	62	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-	
			Farbwertanteile (x	0,343	
			und y)	0,362	
Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht:					
Spitzenlichtstärk	ke (cd)	18 570	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	60	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Far	bwiedergabein-	0	Lebensdauerfaktor	0,90	
dex					
Lichtstromerhal	t	0,96			

⁽a)_{"-"}: nicht zutreffend;

⁽b)_{"-":} nicht zutreffend;



Rel. Spectral distribution

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 04



EPREL-Eintragungsnummer 1039306 https://eprel.ec.europa.eu/qr/10

39306

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