Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur

Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Salcar GmbH

Anschrift des Lieferanten: Salcar GmbH, An der Hebemärchte 6, 04316 Leipzig, DE

Modellkennung: LB17

Art der Lichtquelle:

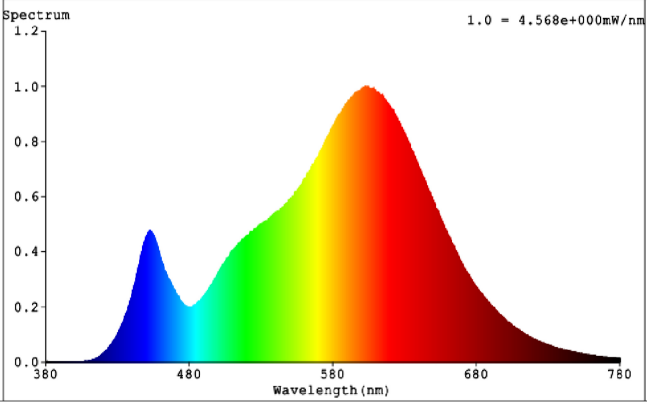
Art der Elentquene.			
Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
		genuitaere	
Art des Sockels der Lichtquelle	LED		
(oder andere elektrische Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an	NMLS	Vernetzte Lichtquel-	Nein
die Netzspannung angeschlos-		le (CLS):	
sen:			
Farblich abstimmbare Licht-	Nein	Hülle:	-
quelle:			
Lichtquelle mit hoher Leucht-	Nein		
dichte:			
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein

Lichtquelle mit dichte:	hoher Leucht-	Nein				
Blendschutzsch	ild:	Nein	Dimmbar:	Nein		
Produktparameter						
Parameter		Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:						
stand (kWh/10	ch im Ein-Zu- 000 h), auf die ganze Zahl ge-	3	Energieeffizienzklas- se	G		
gabe, ob sich den Lichtstrom (360°°), in eine	(фuse) mit Ander Wert auf in einer Kugel m breiten Kegel einem schmalen zieht	200 in Ku- gel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000		
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W		3,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50		
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P _{net}) für CLS in W, auf die zweite De- zimalstelle gerundet		-	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	80		
äußere Ab-	Höhe	22	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen,	Breite	9	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	Tiefe	9	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-		
			1 - 1			

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen: Lebensdauerfaktor Wert des R9-Farbwiedergabeindex Lichtstromerhalt

Farbwertanteile

und y)



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 02



0,436 0,401

EPREL-Eintragungsnummer 2300981

Lieferant: Salcar GmbH (Importeur)

00981

Kundenbetreuung:

Website:

Name: Salcar GmbH

E-Mail-Adresse: info@salcar.de

An der Hebemärchte 6

Website: www.sekeygroup.com

Telefonnummer: 0341-52059344

https://eprel.ec.europa.eu/qr/23

Anschrift:

04316 Leipzig Deutschland