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: LV10

Art der	Lichtquel	le:
---------	-----------	-----

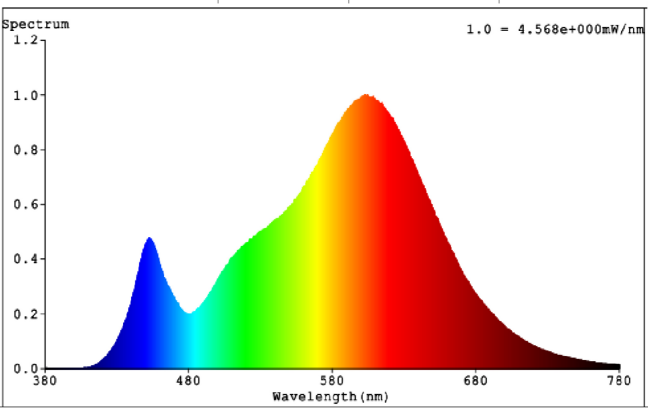
Verwendete Beleuchtungstech-	LED	Ungebündelt oder	NDLS		
nologie:		gebündelt:			
Art des Sockels der Lichtquelle	LED				
(oder andere elektrische Schnittstelle)					
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein		
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	-		
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein				
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein		
Dura di altan anno astron					

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 Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000				
Leistungsaufnal stand (P _{on}) in W	nme im Ein-Zu-	3,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50				
ten Bereitscha	nme im vernetz- ftsbetrieb (P _{net}) f die zweite De- ndet	-	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	80				
äußere Ab-	Höhe	20	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf				
messungen,	Breite	4	lungsverteilung im	letzter Seite				
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	12	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast					
Angabe zu eine Leistungsaufnah	r gleichwertigen nme ^(a)	-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-				
			Farbwertanteile (x	0,436				

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:

Wert des R9-Farbwiedergabein-	0	Lebensdauerfaktor	-
dex			
Lichtstromerhalt	-		

und y)



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01



0,436 0,401

EPREL-Eintragungsnummer 2300613

Lieferant: Salcar GmbH (Importeur)

Kundenbetreuung:

Name: Salcar GmbH

E-Mail-Adresse: info@salcar.de

Anschrift:

Deutschland

An der Hebemärchte 6 04316 Leipzig

https://eprel.ec.europa.eu/qr/23 00613

Website:

Website: www.sekeygroup.com **Telefonnummer:** 0341-52059344