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: LV7

Art der Lichtquelle:

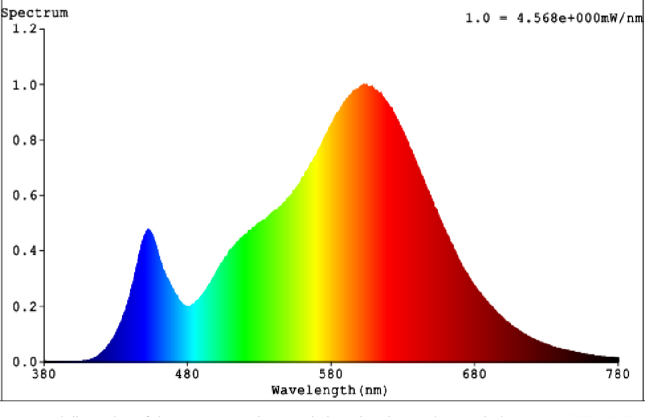
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle	LED		
(oder andere elektrische Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle: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

quelle:							
Lichtquelle mit dichte:	hoher Leucht-	Nein					
Blendschutzschi	ld:	Nein	Dimmbar:	Nein			
Produktparameter							
Parameter		Wert	Parameter	Wert			
Allgemeine Produktparameter:							
stand (kWh/10	ch im Ein-Zu- 00 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-Zustand (Pon) in W		3,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50			
ten Bereitschaf	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	22	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf			
messungen,	Breite	10	lungsverteilung im	letzter Seite			
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	22	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast				
Angabe zu eine Leistungsaufnal	r gleichwertigen nme ^(a)	-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-			
				2			

Wert des R9-Farbwiedergabeindex	0	Lebensdauerfaktor	-
Lichtstromerhalt	-		

Farbwertanteile

und y)



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



0,436 0,401

EPREL-Eintragungsnummer 2258140

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:

58140 Website:

Lieferant: Salcar GmbH (Importeur)

Kundenbetreuung:

Name: Salcar GmbH

Website: www.sekeygroup.com

https://eprel.ec.europa.eu/qr/22

Telefonnummer: 0341-52059344

E-Mail-Adresse: info@salcar.de

Anschrift: An der Hebemärchte 6

04316 Leipzig Deutschland