## **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: WL107

Art c	ler L	ichtq	uelle:
-------	-------	-------	--------

Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS	
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	
Produktnarameter				

dictric.				
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein	
Produktparameter				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
	Allgemeine Produk	tparameter:		
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	3	Energieeffizienzklas- se	G	
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	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 <sub>on</sub> ) in W	3,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50	
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> ) für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet	-	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Wer-	80	

			i.e	
äußere Ab-	Höhe	20	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf
messungen,	Breite	4	lungsverteilung im	letzter Seite
ggf. ohne se-	Tiefe	14	Bereich 250 nm bis	
parates Be-		_ ,	800 nm bei Volllast	
triebsgerät,				
Beleuchtungs-				

Beleuchtungs- teile (Millime- ter)				
Angabe zu eine	r gleichwertigen	-	Falls ja, gleichwerti-	-
Leistungsaufnah	nme <sup>(a)</sup>		ge Leistungsaufnah-	
			me (W)	

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:

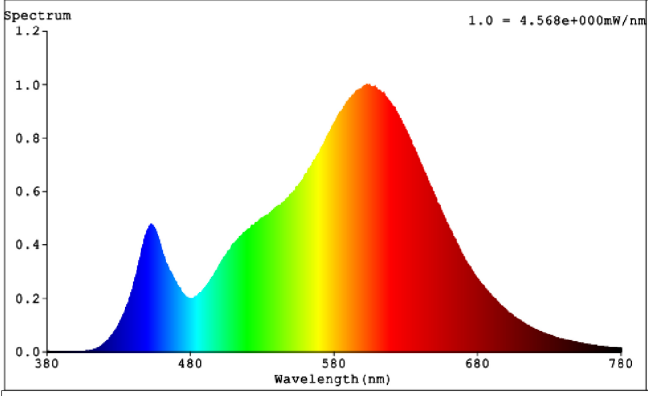
steuerungsteile und Nicht-

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

Farbwertanteile

und y)

(x



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



0,436

0,401

EPREL-Eintragungsnummer 2303834

03834 Website:

**Lieferant:** Salcar GmbH (Importeur)

**Kundenbetreuung:** 

Name: Salcar GmbH

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

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

E-Mail-Adresse: info@salcar.de

An der Hebemärchte 6

Anschrift:

04316 Leipzig Deutschland