## **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: WL77

Art	der	Lichtquelle:

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	
Produktparameter				

	Farblich abstir quelle:	mmbare Licht-	Nein	Hülle:	-	
	Lichtquelle mit dichte:	hoher Leucht-	Nein			
İ	Blendschutzschi	ild:	Nein	Dimmbar:	Nein	
	Produktparameter					
	Parameter		Wert	Parameter	Wert	
			Allgemeine Produk	tparameter:		
	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	(φuse) 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	
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 vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> ) 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	27	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
	messungen, ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei-	Breite	12	lungsverteilung im	letzter Seite	
		Tiefe	21	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		

Leistungsaufnahme<sup>(a)</sup>

ge Leistungsaufnahme (W)

Farbwertanteile (x und y)

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:
Wert des R9-Farbwiedergabein- 0

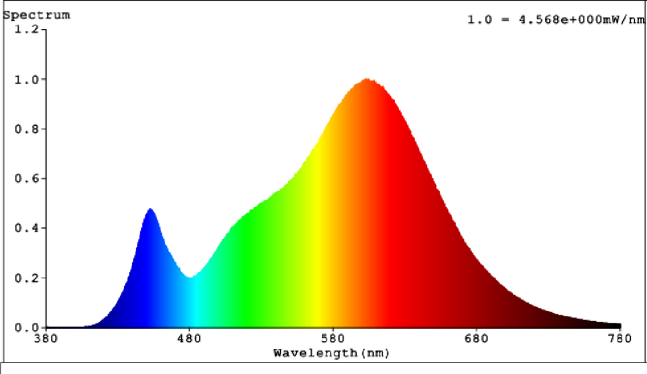
Angabe zu einer gleichwertigen

le und Nicht-Beleuchtungsteile (Millime-

ter)

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

Falls ja, gleichwerti-



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



0,436 0,401

EPREL-Eintragungsnummer 2300625

https://eprel.ec.europa.eu/qr/2300625

Lieferant: Salcar GmbH (Importeur) Website:

Kundenbetreuung:

Name: Salcar GmbH Website: www.sekeygroup.com

E-Mail-Adresse: info@salcar.de Telefonnummer: 0341-52059344

Anschrift:

Deutschland

An der Hebemärchte 6 04316 Leipzig