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: WL78

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

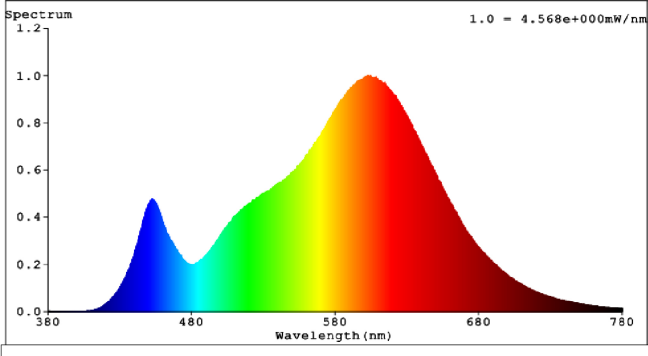
Lichtquelle mit dichte:	hoher Leucht-	Nein					
Blendschutzsch	ild:	Nein	Dimmbar:	Nein			
Produktparameter							
Parameter		Wert	Parameter	Wert			
Allgemeine Produktparameter:							
stand (kWh/10	ch im Ein-Zu- 100 h), auf die ganze Zahl ge-	3	Energieeffizienzklas- se	G			
gabe, ob sich den Lichtstrom (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	10 000			
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P_{on}) in W		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	23	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf			
messungen,	Breite	21	lungsverteilung im	letzter Seite			
ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	Tiefe	5	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast				
Angabe zu eine Leistungsaufnal	r gleichwertigen nme ^(a)	-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-			
		I					

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:

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 2300630

https://eprel.ec.europa.eu/qr/2300630

Lieferant: Salcar GmbH (Importeur) Website:

Kundenbetreuung:

Name: Salcar GmbH Website: www.sekeygroup.com **Telefonnummer:** 0341-52059344

E-Mail-Adresse: info@salcar.de

Anschrift:

An der Hebemärchte 6

04316 Leipzig Deutschland