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: WL1

Art	der	Lichtquelle:

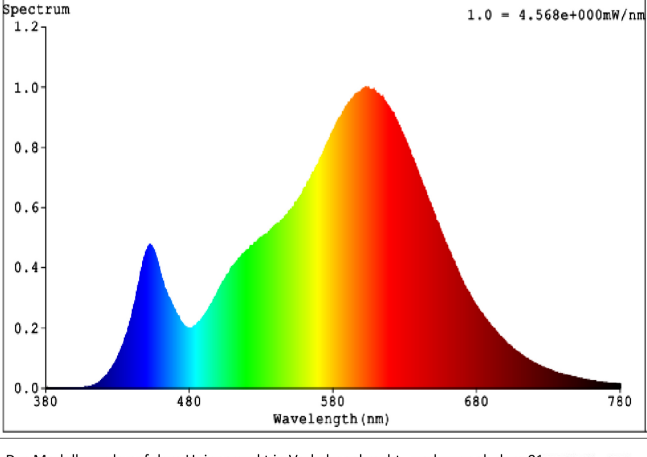
Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS				
Art des Sockels der Lichtquelle	LED						
(oder andere elektrische Schnittstelle)							
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein				
Farblich abstimmbare Licht- quelle: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

Schnittstelle)				
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:		NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle:		Nein	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leucht-dichte:		Nein		
Blendschutzsch	ild:	Nein	Dimmbar:	Nein
		Produktpara	ameter	
Parameter		Wert	Parameter	Wert
		Allgemeine Produ	- N N	_
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet		3	Energieeffizienzklas- se	G
Nutzlichtstrom (φuse) 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 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-Zustand (Pon) in W		3,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P_{net}) für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet		-	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	80
äußere Ab-	Höhe	23	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf letzter Seite
messungen,	Breite	21	lungsverteilung im	
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	4	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-
			Farbwertanteile (x	0,436

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen: Wert des RQ-Earhwiedergabein-

. vvert des k9-rarbwiedergabein-	U	Lebensdauerraktor	-
dex			
Lichtstromerhalt	-		

und y)



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



0,401

EPREL-Eintragungsnummer 2300575

00575

Lieferant: Salcar GmbH (Importeur) **Kundenbetreuung:**

Website:

Name: Salcar GmbH

Website: www.sekeygroup.com

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

E-Mail-Adresse: info@salcar.de

Telefonnummer: 0341-52059344

Anschrift: An der Hebemärchte 6

04316 Leipzig Deutschland