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: WL59

Art der Lichtquelle:

Art der Lichtqueile:			
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	LED		
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

aichte:						
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein			
Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
Allgemeine Produktparameter:						
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 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 _{on}) 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	<u>-</u>	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	80			

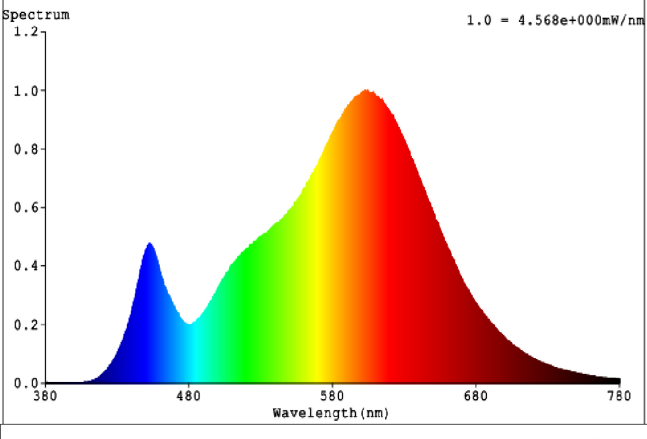
äußere Ab-	Höhe	30	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf
messungen,	Breite	4	lungsverteilung im	letzter Seite
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät,	Tiefe	31	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	

		Farbwertanteile (x und y)	0,436 0,401	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:				
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	0	Lebensdauerfaktor	-	

Falls ja, gleichwerti-

ge Leistungsaufnah-

me (W)



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



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

02318

Lieferant: Salcar GmbH (Importeur) Website:

Kundenbetreuung:

EPREL-Eintragungsnummer 2302318

Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millime-

Angabe zu einer gleichwertigen

Leistungsaufnahme^(a)

Lichtstromerhalt

ter)

Name: Salcar GmbH Website: www.sekeygroup.com

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

Anschrift:

An der Hebemärchte 6 04316 Leipzig

Deutschland