## **Produktdatenblatt**

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Calex

**Anschrift des Lieferanten:** Electro Cirkel Retail BV - Public, Lyonstraat 29, 3047 AJ Rotterdam, the

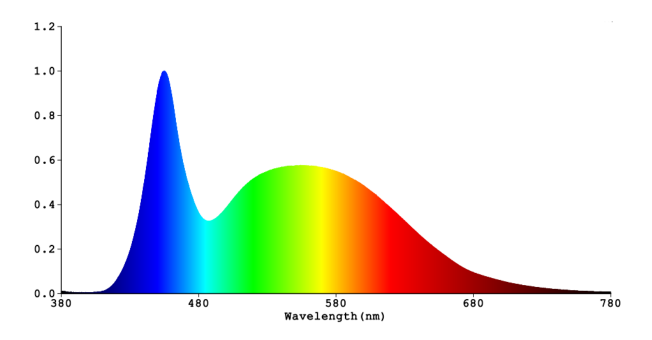
Netherlands

Modellkennung: 5301002400					
Art der Lichtquelle:					
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS		
Art des Sockels der Lichtquelle	CONTAININ-				
(oder andere elektrische Schnittstelle)	G_PRODUCT				
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Ja		
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Ja	Hülle:	-		
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein				
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein		
Produktparameter					
Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	16	Energieeffizienzklas- se	E		
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	2 200 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	27006500		
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P <sub>on</sub> ) in W	16,0	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> )	0,50	Farbwiedergabein- dex, auf die	80		

für CLS in W, au zimalstelle geru	f die zweite De- ndet		nächstliegende gan- ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab- messungen,	Höhe	29	Spektrale Strah- lungsverteilung im	Siehe Bild auf letzter Seite		
	Breite	295				
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	295	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>		Ja	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	137		
			Farbwertanteile (x und y)	0,303 0,316		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:						
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		5	Lebensdauerfaktor	0,90		
Lichtstromerhal	t	0,93				

<sup>(</sup>a),,-": nicht zutreffend;

<sup>(</sup>b)<sub>"-":</sub> nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 03



EPREL-Eintragungsnummer 2380309

https://eprel.ec.europa.eu/qr/2380309

Lieferant: Electro-Cirkel Retail B.V. (Hersteller) Website: www.calex.eu

**Kundenbetreuung:** 

Name: Electro Cirkel Retail BV - Public Website: www.calex.eu

E-Mail-Adresse: info@calex.eu Telefonnummer: +31 (0)10 298 19 80

**Anschrift:** 

Lyonstraat 29, 3047 AJ Rotterdam, the Netherlands