## **Produktdatenblatt**

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Prios

Anschrift des Lieferanten: Luqom\_Holding\_GmbH, Rabanusstraße 14-16, 36037 Fulda, DE

Modellkennung: L9002948

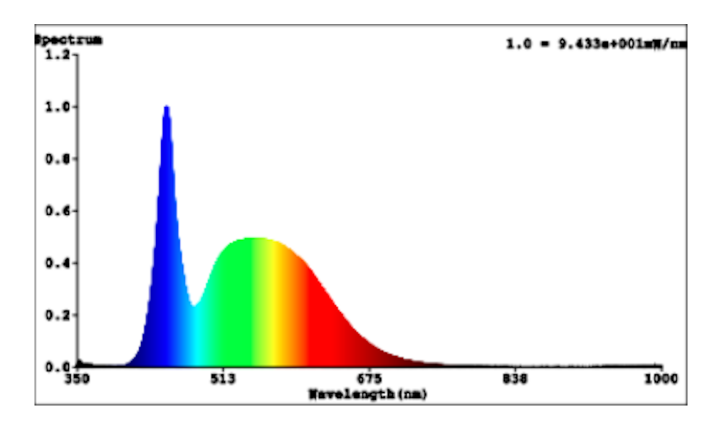
Art o	der Lic	htquel	lle:
-------	---------	--------	------

Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS			
Art des Sockels der Lichtquelle	na					
(oder andere elektrische Schnittstelle)						
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein			
Farblich abstimmbare Licht-quelle:	Nein	Hülle:	-			
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein					
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Ja			
Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
Allega et a Dua de laborar anta a						

Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	24	Energieeffizienzklas- se	F		
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	2 700 in Ku- gel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000 oder 4 000 oder 6 500		
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (Pon) in W	24,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00		
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	80		

für CLS in W, auf c zimalstelle gerund			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab- H	Höhe	150	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
	Breite	150	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	Tiefe	10	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwertigen		-	Falls ja, gleichwerti-	-	
Leistungsaufnahm	ne <sup>(a)</sup>		ge Leistungsaufnah- me (W)		
			Farbwertanteile (x	0,313	
			und y)	0,337	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farby dex	wiedergabein-	0	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhalt		0,96			

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



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 15



**EPREL-Eintragungsnummer** 748547

**Lieferant:** LUQOM HOLDING GMBH (Hersteller)

**Kundenbetreuung:** 

Name: Luqom\_Holding\_GmbH

**E-Mail-Adresse:** engineering@lampenwelt.de

**Anschrift:** 

Rabanusstraße 14-16

36037 Fulda Deutschland https://eprel.ec.europa.eu/qr/748547

Website: www.luqom.eu

Website:

Telefonnummer: +49 661-296 962-

1226