Produktdatenblatt

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

Name oder Hand	elsmarke des	Lieferanten:	Qazqa
----------------	--------------	--------------	-------

Anschrift des Lieferanten: Lugom Holding GmbH, Rabanusstraße 16, 36037 Fulda, DE

Modellkennung: 02470

Art o	der Lic	htque	lle:
-------	---------	-------	------

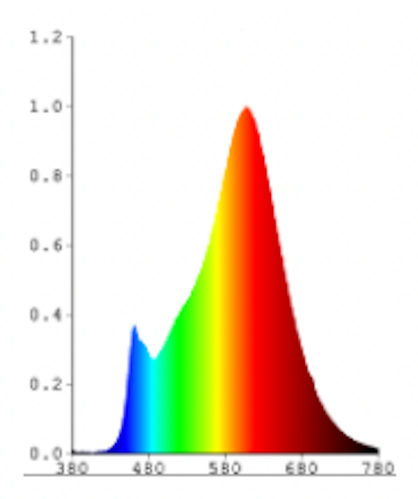
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle	na		
(oder andere elektrische Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	MLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Ja
	Produktpara	meter	
Parameter	Wert	Parameter	Wert
	Allgemeine Produk	tparameter:	
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	4	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	180 in Ku- gel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	2 700
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P _{on}) in W	4,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P _{net})	-	Farbwiedergabein- dex, auf die	80

nächstliegende gan-

für CLS in W, au zimalstelle geru	f die zweite De- ndet		ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te	
äußere Ab-	Höhe	125	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf
messungen,	Breite	125	lungsverteilung im	letzter Seite
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	172	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	
Angabe zu einer Leistungsaufnah	r gleichwertigen nme ^(a)	Ja	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	18
			Farbwertanteile (x und y)	0,463 0,420
Parameter für L	ED- und OLED-Lic	chtquellen:		
Wert des R9-Far dex	bwiedergabein-	14	Lebensdauerfaktor	1,00
Lichtstromerhal	t	0,94		
Parameter für L	ED- und OLED-Ne	etzspannungslicht	quellen:	
Verschiebungsfa	aktor (cos φ1)	0,00	Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen	6
quelle eine I quelle ohne ei	eine LED-Licht- Leuchtstofflicht- ngebautes Vor- einer bestimm- fnahme ersetzt.	Ja ^(b)	Falls ja, Angabe zur ersetzten Leistungs- aufnahme (W)	18
Flimmer-Messg	röße (Pst LM)	0,0	Messgröße für Stro- boskop-Effekte (SVM)	0,0

⁽a)_{"-":} nicht zutreffend;

⁽b)_{"-"}: nicht zutreffend;



Model placed on the Union market from 01/09/2021



EPREL registration number: 1246065 https://eprel.ec.europa.eu/qr/12

46065

Supplier: LUQOM HOLDING GMBH (Manufacturer) Website: www.luqom.eu

Customer care service:

Name: Luqom_Holding_GmbH Website:

Email: service@lampenwelt.de **Phone:** +49 (0) 66 42 - 251 9000

Address:

Rabanusstraße 16 36037 Fulda Deutschland