## **Produktdatenblatt**

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

Anschrift des Lieferanten: Unilux, AVENUE DU GENRAL HARRIS, 14000 CAEN, FR

Modellkennung: RUMBA LED BLACK

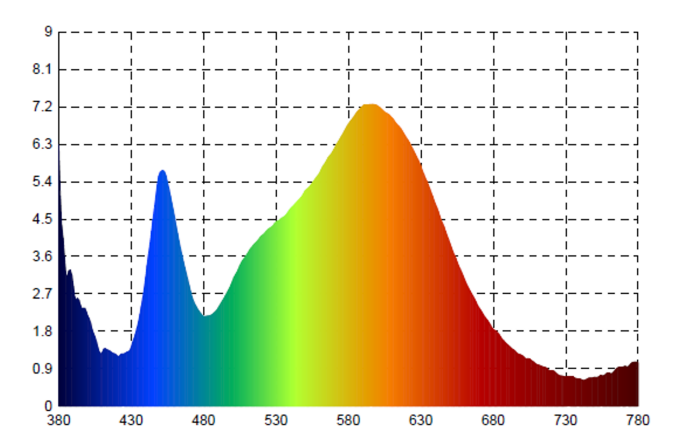
Art c	ler Lic	htquel	lle:
-------	---------	--------	------

Art der Lichtquelle:			
Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS
Art des Sockels der Lichtquelle	LED DESK LAMP		
(oder andere elektrische Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	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	5	Energieeffizienzklas- se	F
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	391 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	3 600
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P <sub>on</sub> ) in W	4,6	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	84

für CLS in W, au zimalstelle geru			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab-	Höhe	120	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen,	Breite	30	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	2	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-		
			Farbwertanteile (x und y)	0,395 0,376		
Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht:						
Spitzenlichtstärke (cd)		229	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	108		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:						
Wert des R9-Farbwiedergabein-		14	Lebensdauerfaktor	-		
dex						
Lichtstromerhal	t	-				

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

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



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 0



**EPREL-Eintragungsnummer** 842986 https://eprel.ec.europa.eu/qr/842986

Lieferant: HAMELIN SAS (Importeur) Website: my\_unilux.com

**Kundenbetreuung:** 

Name: Unilux Website: https://my-unilux.com/fr/

E-Mail-Adresse: sav.unilux@hamelinbrands.com Telefonnummer: 0181860608

**Anschrift:** 

**AVENUE DU GENRAL HARRIS** 

14000 CAEN Frankreich