Produktdatenblatt

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

Name ode	r Hande	elsmark	ke des	Lie	feranten:	Unilux
----------	---------	---------	--------	-----	-----------	--------

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

Modellkennung: DIVA LED BLACK

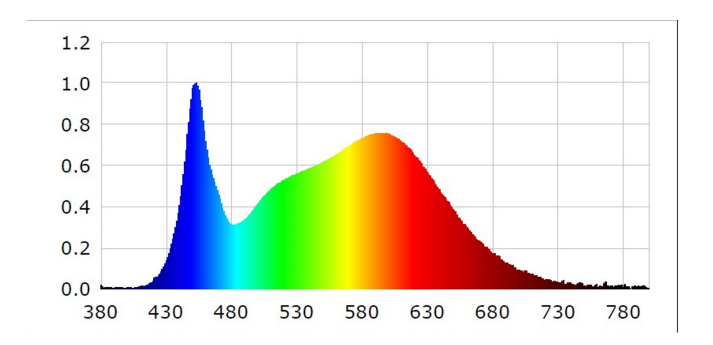
Art	der	Lic	hta	امي	l۵۰
AIL	uei		IILU	ucı	ıc.

Art der Lichtqueile:					
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	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		
Produktparameter					
Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	7	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	745 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 4 200 oder 6 700		
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W	7,3	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,80		
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P _{net})	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	8286		

für CLS in W, au zimalstelle geru			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab-	Höhe	240	Spektrale Strah- lungsverteilung im	Siehe Bild auf	
messungen,	Breite	20		letzter Seite	
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	1	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-	
			Farbwertanteile (x	0,332 0,342	
Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht: 0,342					
Spitzenlichtstärke (cd)		229	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	108	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwiedergabein-		20	Lebensdauerfaktor	-	
dex					
Lichtstromerhalt		-			

⁽a)_{"-":} nicht zutreffend;

⁽b)_{"-":} nicht zutreffend;



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



EPREL-Eintragungsnummer 745539 https://eprel.ec.europa.eu/qr/745539

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