## **Produktdatenblatt**

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

Name oder	<sup>.</sup> Hande	Ismarke	des I	_ie1	feranten:	SEYNAVE
-----------	--------------------	---------	-------	------	-----------	---------

Anschrift des Lieferanten: Direction, Boulevard du Petit Quinquin 277, 59813 LESQUIN, FR

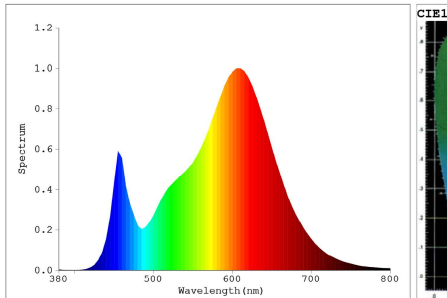
Modellkennung: 0146434

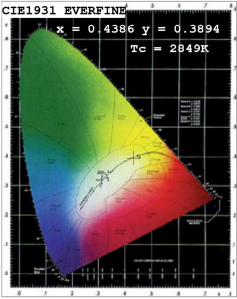
Art	der	Lic	hta	uel	le:

Art der Lichtquelle:						
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS			
Art des Sockels der Lichtquelle	-					
(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:	Ja	Dimmbar:	Nein			
	Produktpara	meter				
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
Allgemeine Produktparameter:						
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	43	Energieeffizienzklas- se	E			
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	4 990 in breiter Kegel (120°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000			
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P <sub>on</sub> ) in W	43,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50			
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	80			

für CLS in W, auf die zweite De- zimalstelle gerundet			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab- messungen, ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Höhe	1 200	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
	Breite	600	lungsverteilung im	letzter Seite	
	Tiefe	400	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	0,438	
			und y)	0,389	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		19	Lebensdauerfaktor	-	
Lichtstromerhal	t	0,96			

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





Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 24



EPREL-Eintragungsnummer 626414 https://eprel.ec.europa.eu/qr/626414

**Lieferant:** SEYNAVE SAS (Importeur) **Website:** 

**Kundenbetreuung:** 

Name: Direction Website: https://seynave.fr/

E-Mail-Adresse: seynave@seynave.fr Telefonnummer: +33 (0)328550600

**Anschrift:** 

Boulevard du Petit Quinquin 277

59813 LESQUIN Frankreich