Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: SEYNAVE

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

LED

Ungebündelt

oder

NDLS

Modellkennung: LAMPE DE BUREAU ATIAS

Art c	ler L	ichtq	uelle:
-------	-------	-------	--------

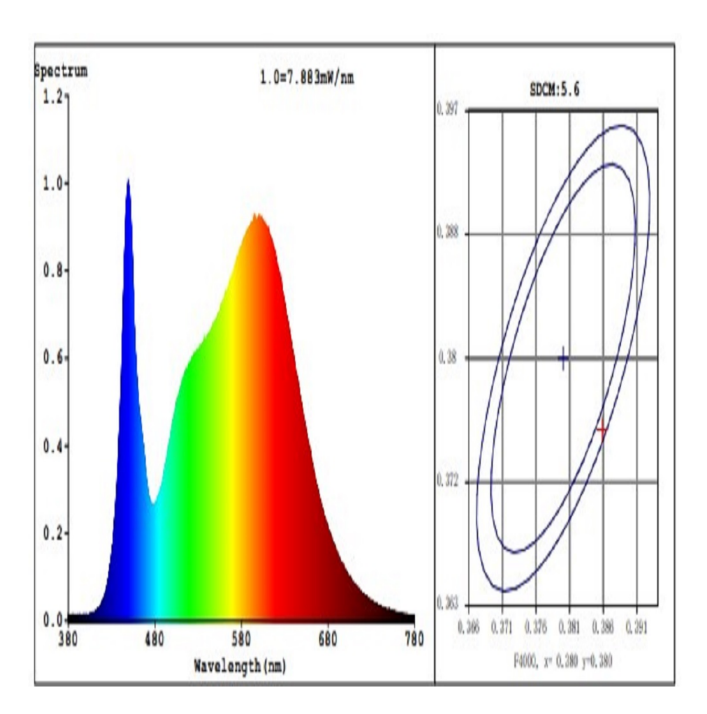
Verwendete Beleuchtungstech-

nologie:	LED	gebündelt:	NDLS			
Art des Sockels der Lichtquelle	Module LED					
(oder andere elektrische Schnittstelle)						
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein			
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-			
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein					
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nur mit bestimm- ten Dimmern			
Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
	Allgemeine Produk	tparameter:				
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	8	Energieeffizienzklas- se	G			
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	400 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 5 700			
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W	8,0	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			

für CLS in W, au zimalstelle geru	f die zweite De- ndet		nächstliegende gan- ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab-	Höhe	403	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen,	Breite	180	lungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	350				
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-		
			Farbwertanteile (x und y)	0,386 0,375		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:						
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		18	Lebensdauerfaktor	0,85		
Lichtstromerhalt		0,97				

⁽a)_{"-"}: nicht zutreffend;

⁽b)_{"-":} nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 26



EPREL-Eintragungsnummer 2016465 https://eprel.ec.europa.eu/qr/20

16465

Lieferant: SEYNAVE (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