Produktdatenblatt

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

Name ode	r Hand	elsmarl	ke des	Lief	feranten:	SeKi	
----------	--------	---------	--------	------	-----------	------	--

Anschrift des Lieferanten: Produkte, Industriestrasse 12, 91186 Büchenbach, DE

Modellkennung: 318085 - LED Streifen COB 24V, 5M, 600LEDs/m, CCT, IP20

Art c	ler Lic	htque	lle:
-------	---------	-------	------

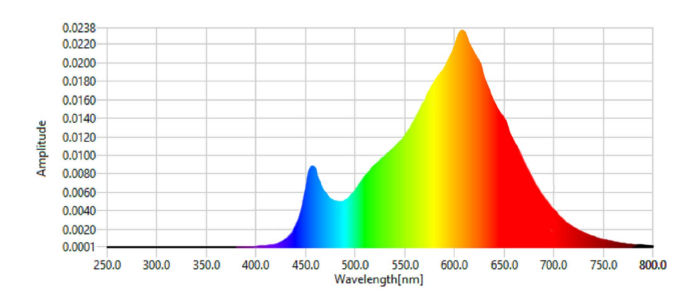
•					
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS		
Art des Sockels der Lichtquelle	None				
(oder andere elektrische Schnittstelle)					
Netzspannung/Nicht direkt an	NMLS	Vernetzte Lichtquel-	Nein		
die Netzspannung angeschlos-		le (CLS):			
sen:					
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-		
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein				
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nur mit bestimm-		
			ten Dimmern		
Produktparameter					
Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zu-	70	Energieeffizienzklas-	F		

Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	70	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	6 500 in breiter Kegel (120°)	ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	4 500		
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W	70,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50		
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	10	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen,	Breite	10	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	5 000			
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah-	-	
_			me (W)		
			Farbwertanteile (x	0,400	
			und y)	0,400	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		1	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhalt		0,90			

⁽a),,-": nicht zutreffend;

⁽b)_{"-":} nicht zutreffend;



Model placed on the Union market from 01/12/2023



EPREL registration number: 1830637 https://eprel.ec.europa.eu/qr/18

30637

Supplier: Matrix Handels GmbH (Manufacturer) Website: www.matrix-handel.de

Customer care service:

Name: Produkte Website:

Email: info@matrix-handel.de Phone: 09171981820

Address:

Industriestrasse 12 91186 Büchenbach

Deutschland