## **Produktdatenblatt**

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Waldmann - Engineers of Light

Anschrift des Lieferanten: Zentrale, Peter-Henlein-Straße 5, 78056 Villingen-Schwenningen, DE

Modellkennung: 800549

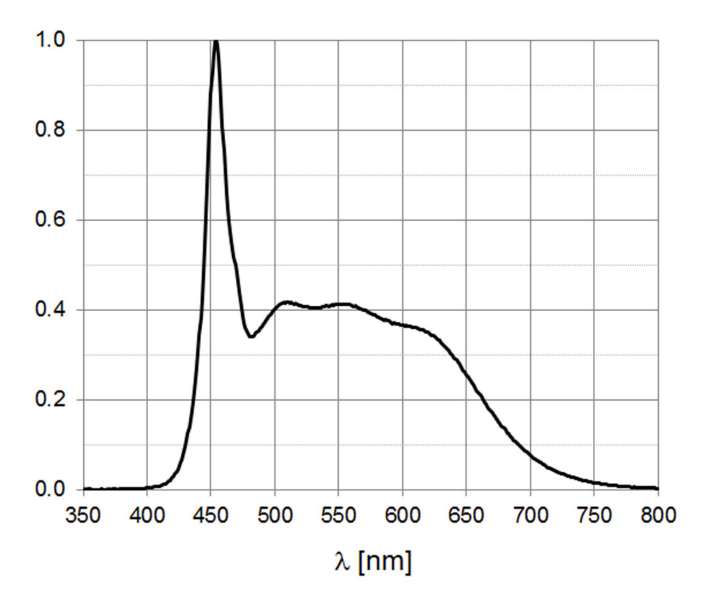
Art d	der Licl	htque	lle:
-------	----------	-------	------

Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS		
Art des Sockels der Lichtquelle	keine				
(oder andere elektrische Schnittstelle)					
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein		
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	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	11	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	1 250 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	6 500		
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P <sub>on</sub> ) in W	11,1	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,25		
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	90		

für CLS in W, auf die zimalstelle gerunde			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab- Hö	ihe	6	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
	eite	243	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	efe	239	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwertigen		-	Falls ja, gleichwerti-	-	
Leistungsaufnahme	(a)		ge Leistungsaufnah- me (W)		
			Farbwertanteile (x	0,308	
			und y)	0,321	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwi	edergabein-	75	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhalt		0,96			

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



Model placed on the Union market from 26/02/2018



**EPREL registration number:** 1523046 <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/15">https://eprel.ec.europa.eu/qr/15</a>

23046

Supplier: Herbert Waldmann GmbH & Co. KG (Manufact

urer)

Website: www.waldmann.com

**Customer care service:** 

Name: Zentrale Website: www.waldmann.com

Email: info@waldmann.com Phone: 07720601150

Address:

Peter-Henlein-Straße 5

78056 Villingen-Schwenningen

Deutschland