## **Produktdatenblatt**

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: MARINO CRISTAL

Anschrift des Lieferanten: CHIEF EXECUTIVE, VIA GUARDIA DEL CONSIGLIO 29, 47899 SERRAVALLE

- REP. SAN MARINO, IT

Modellkennung: 21681

Art	der	Lick	nta	uel	le:
$\neg$ ı	ucı	LICI	ıц	uci	ıc.

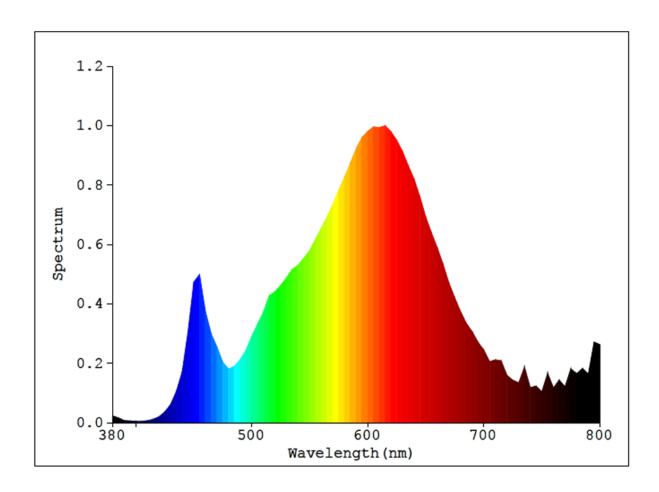
Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS	
Art des Sockels der Lichtquelle	G4			
(oder andere elektrische Schnittstelle)				
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein	
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	-	
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein			
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Ja	
Produktparameter				

Produktparameter					
Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	2	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	200 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	3 000		
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P <sub>on</sub> ) in W	2,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00		
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die	80		

für CLS in W, auf die zweite De- zimalstelle gerundet			nächstliegende gan- ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab-	Höhe	37	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen,	Breite	12	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	12	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>		Ja	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	20	
			Farbwertanteile (x und y)	0,440 0,403	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		2	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhalt		0,96			

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

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



Model placed on the Union market from 02/01/2019



**EPREL registration number:** 1008097 https://eprel.ec.europa.eu/qr/10

08097

Supplier: MARINO CRISTAL S.r.l. (Manufacturer) Website: www.marinocristal.com

**Customer care service:** 

Name: CHIEF EXECUTIVE Website: www.marinocristal.com

Email: marinocristal@marinocristal.com Phone: +3780549901188

**Address:** 

VIA GUARDIA DEL CONSIGLIO 29

47899 Italien