## **Produktdatenblatt**

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: REALITY Leuchten GmbH

Anschrift des Lieferanten: Reality Leuchten GmbH, Gut Nierhof 17, 59757 Arnsberg NRW, DE

Modellkennung: 959-2343-0A

Art des Sockels der Lichtquelle

Art der Lichtquelle:				
Verwendete Beleuchtungstech-	LED	Ungebündelt	oder	NDLS
nologie:		gebündelt:		

(oder andere elektrische			
Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an	NMLS	Vernetzte Lichtquel-	Nein

SMD

die Netz: sen:	spannung ange	schlos-		le (CLS):	
Farblich	abstimmbare	Licht-	Nein	Hülle:	-

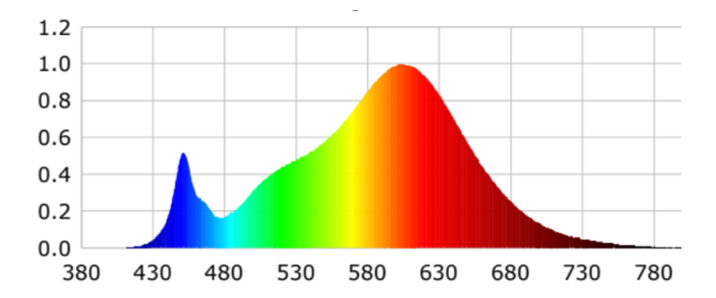
quelle:		
Lichtquelle mit hoher Leucht-	Nein	
dichte:		

## Parameter Wert Parameter Wert Allowatics Pool II to according to the control of the control of

Allgemeine Produktparameter:				
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	15	Energieeffizienzklas- se	E	
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	1 800 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	15,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	-	
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	80	

für CLS in W, au zimalstelle geru	f die zweite De- ndet		ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab-	Höhe	170	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen,	Breite	10	Paraich 250 nm his	letzter Seite	
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	10			
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>		-	Falls ja, gleichwerti-	-	
			ge Leistungsaufnah- me (W)		
			Farbwertanteile (x	0,446	
			und y)	0,409	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Far dex	bwiedergabein-	3	Lebensdauerfaktor	0,90	
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 30



EPREL-Eintragungsnummer 1784771 <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/17">https://eprel.ec.europa.eu/qr/17</a>

84771

Lieferant: REALITY Leuchten Gmbh (Importeur) Website: www.reality-leuchten.de

**Kundenbetreuung:** 

Name: Reality Leuchten GmbH Website: www.reality-leuchten.de

E-Mail-Adresse: info@reality-leuchten.de Telefonnummer: +49 (0) 2931 966

6-99

**Anschrift:** 

Gut Nierhof 17 59757 Arnsberg Deutschland