Produktdatenb			
DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) Energieverbrauchskennzeichnung		MMISSION zur	
Name oder Handelsmarke des Li	eferanten: REALIT	Y Leuchten GmbH	
Anschrift des Lieferanten: Realit	y Leuchten GmbH,	Gut Nierhof 17, 59757	Arnsberg NRW, DE
Modellkennung: 959-2115-0A			
Art der Lichtquelle:			
Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	SMD		
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	•
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein
	Produktpara		
Parameter	Wert	Parameter	Wert
Energieverbrauch im Ein-Zu-	Allgemeine Produ 2	Energieeffizienzklas-	G
stand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl ge- rundet	2	se	ď
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	130 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	2 700
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand ( $P_{on}$ ) in W	1,5	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

Cni	tim	1	14
30	ice		

•	. 🚄		<b>\</b>	
*.*	м			
0.5	100	-	***	_

für CLS in W, auf zimalstelle gerun			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te	
äußere Ab-	Höhe	126		Siehe Bild auf letzter Seite
messungen, ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Breite	34		
	Tiefe	34		
Angabe zu einer Leistungsaufnah		•	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-
			Farbwertanteile (x	0,460
			und y)	0,411
Parameter für LI	D- und OLED-Licht	quellen:		
Wert des R9-Fart dex	owiedergabein-	6	Lebensdauerfaktor	0,90
Lichtstromerhalt		0,96		

(a),.-": nicht zutreffend; (b),.-": nicht zutreffend;

Seite 2/4

Model placed on the Union market from 31/01/2023



https://eprel.ec.europa.eu/qr/15 50647 EPREL registration number: 1550647

Supplier: REALITY Leuchten Gmbh (Importer) Website: www.reality-leuchten.de

Customer care service: Name: Reality Leuchten GmbH

Website: www.reality-leuchten.de Email: info@reality-leuchten.de Phone: +49 (0) 2931 9666-99

Address: Gut Nierhof 17 59757 Arnsberg Deutschland