Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	LEDVANCE

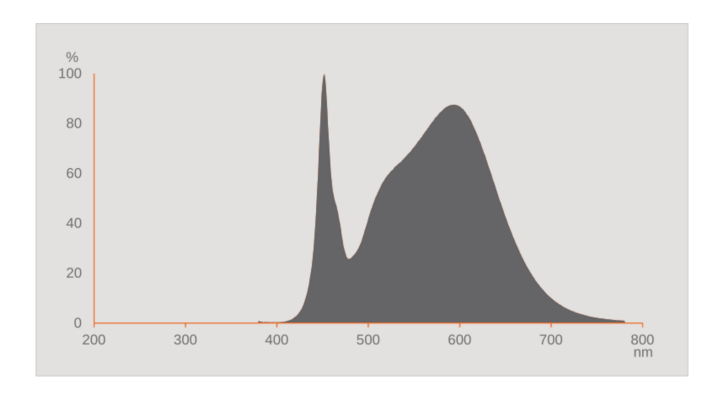
Anschrift des Lieferanten: LEDVANCE GmbH, Parkring 1-5, 85748 Garching, DE

Modellkennung: AC39950

Art der Lichtquelle:					
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS		
Art des Sockels der Lichtquelle	G13				
(oder andere elektrische Schnittstelle)					
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein		
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-		
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein				
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Ja		
	Produktparai	meter			
Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	23	Energieeffizienzklas- se	D		
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	3 700 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	4 000		
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W	23,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00		
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P _{net})	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	80		

für CLS in W, auf die z zimalstelle gerundet	weite De-		ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab- Höhe	9	1 513	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen, Breit	:e	27	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)		27	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleich	hwertigen	=	Falls ja, gleichwerti-	-	
Leistungsaufnahme ^(a)			ge Leistungsaufnah- me (W)		
			Farbwertanteile (x	0,381	
			und y)	0,379	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwied dex	lergabein-	1	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhalt		0,70			

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



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 26



EPREL-Eintragungsnummer 1161825 https://eprel.ec.europa.eu/qr/11

61825

Lieferant: LEDVANCE GmbH (Hersteller) Website: http://www.ledvance.com/

Kundenbetreuung:

Name: LEDVANCE GmbH Website: http://www.ledvance.com/

E-Mail-Adresse: contact@ledvance.com Telefonnummer: +49 89-780673-100

Anschrift:
Parkring 1-5
85748 Garching
Deutschland