Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	Zumtobel Lighting GmbH
---	------------------------

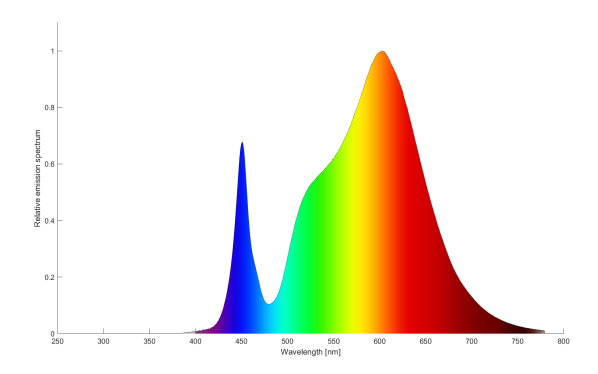
Anschrift des Lieferanten: Customer Care, Schweizerstraße 30, 6850 Dornbirn, AT

Modellkennung: 10050546

Art der Lichtquelle:					
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS		
Art des Sockels der Lichtquelle	PCB Connector				
(oder andere elektrische Schnittstelle)					
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein		
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	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	6	Energieeffizienzklas- se	С		
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	1 080 in Ku- gel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000		
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P _{on}) in W	5,9	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 zimalstelle gerur			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab-	Höhe	8	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen,	Breite	30	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	493	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwertigen		-	Falls ja, gleichwerti-	-	
Leistungsaufnah	me ^(a)		ge Leistungsaufnah- me (W)		
			Farbwertanteile (x	0,434	
			und y)	0,403	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Far dex	bwiedergabein-	0	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhalt	t	0,96			

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



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 0



EPREL-Eintragungsnummer 927508 https://eprel.ec.europa.eu/qr/927508

Lieferant: Zumtobel Lighting GmbH (Hersteller) Website: z.lighting

Kundenbetreuung:

Name: Customer Care Website: z.lighting

E-Mail-Adresse: EPRELInfo@zumtobelgroup.com Telefonnummer: +43 5572 390 0

Anschrift:

Schweizerstraße 30 6850 Dornbirn Österreich