## **Produktdatenblatt**

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Denver

Anschrift des Lieferanten: Denver A/S, Omega 5A, 8382 8382Hinnerup, DK

Modellkennung: LQI-55

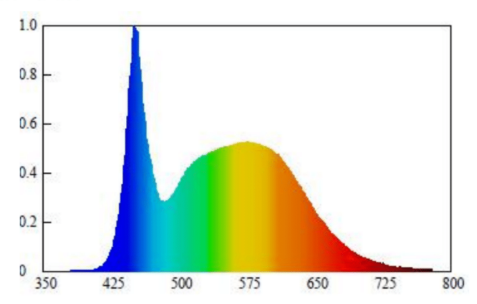
<b>8 9 1</b>				
Art der Lichtquelle:				
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS	
Art des Sockels der Lichtquelle	Connec- tiong leads			
(oder andere elektrische Schnittstelle)	tiong leads			
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein	
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-	
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein			
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein	
Produktparameter				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Allgemeine Produktparameter:				
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	2	Energieeffizienzklas- se	G	
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	99 in breiter Kegel (120°)	ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	27005800	
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P <sub>on</sub> ) in W	1,4	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00	
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	87	

für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet		ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab- Höhe	2	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen, Breite	37	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	92	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwertigen	-	Falls ja, gleichwerti-	-	
Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>		ge Leistungsaufnah- me (W)		
		Farbwertanteile (x	0,325	
		und y)	0,331	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:				
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	31	Lebensdauerfaktor	1,00	
Lichtstromerhalt	0,96			

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

LQI-55
Spectral power distribution in the range 250 nm to 800 nm

## **Spectral Distribution**



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 01



**EPREL-Eintragungsnummer** 992378 <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/992378">https://eprel.ec.europa.eu/qr/992378</a>

Lieferant: Denver A/S (Importeur) Website: www.denver.eu

**Kundenbetreuung:** 

Name: Denver A/S Website: Denver.eu

E-Mail-Adresse: Nikolaj.christensen@denver.eu Telefonnummer: +45 8622 6100

Anschrift: Omega 5A

8382 8382Hinnerup

Dänemark