Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: AIGOSTAR

Anschrift des Lieferanten: ITALIA MARKET SRL, Via delle industrie 20883 MB 9/1 italy city MEZZA-

GO

Modellkennung: RL-50W

Art der	Lichtq	uelle:
---------	--------	--------

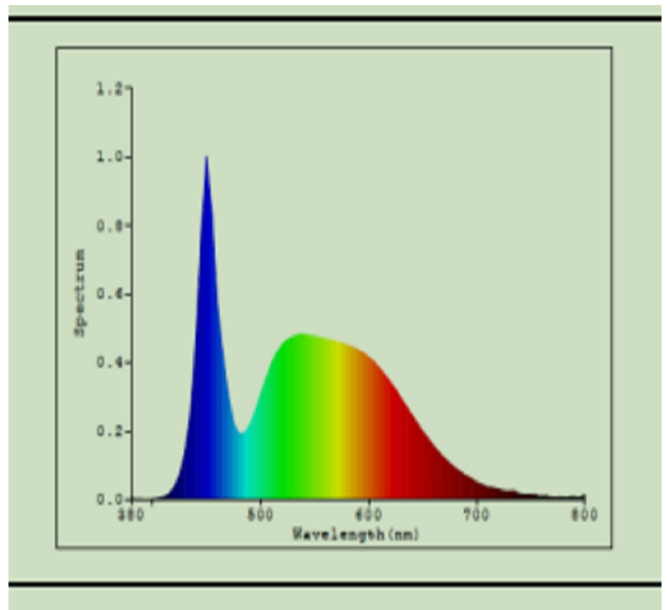
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Produktparameter				
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein	
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein			
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	-	
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	MLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein	
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	-			
Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS	

Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Allgemeine Produktparameter:					
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	50	Energieeffizienzklas- se	F		
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	4 500 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	6 500		
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W	50,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00		
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P _{net})	-	Farbwiedergabein- dex, auf die	80		

für CLS in W, au zimalstelle geru	f die zweite De- ndet		nächstliegende gan- ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab-	Höhe	487	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen,	Breite	151	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime-	Tiefe	88	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
ter)						
Angabe zu einer Leistungsaufnah		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-		
			Farbwertanteile (x und y)	0,313 0,337		
Parameter für L	ichtquellen mit g	ebündeltem Licht:				
Spitzenlichtstärl	ke (cd)	3 200	Halbwertswinkel in	110		
			Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel			
Parameter für L	Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Far dex	bwiedergabein-	0	Lebensdauerfaktor	0,90		
Lichtstromerhal	t	0,96				
Parameter für L	ED- und OLED-Ne	etzspannungslichtq	uellen:			
Verschiebungsfa	aktor (cos φ1)	0,90	Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen	6		
quelle eine I quelle ohne ei schaltgerät mit	eine LED-Licht- Leuchtstofflicht- ngebautes Vor- einer bestimm- fnahme ersetzt.	_(b)	Falls ja, Angabe zur ersetzten Leistungs- aufnahme (W)	-		
Flimmer-Messg	, ,	1,0	Messgröße für Stro- boskop-Effekte (SVM)	0,0		

⁽a),,-": nicht zutreffend;

⁽b)_{"-":} nicht zutreffend;



6500K

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



EPREL-Eintragungsnummer 1007991 https://eprel.ec.europa.eu/qr/10

07991

Lieferant: ITALIA MARKET S.R.L. (Importeur) Website: http://it.aigostar.com/index

.aspx

Kundenbetreuung:

Name: ITALIA MARKET SRL Website: http://it.aigostar.com/index

.aspx

E-Mail-Adresse: amministrazioneaigostar@gmail.com Telefonnummer: +39 0392913114

Anschrift:

Via delle industrie

20883 MB 9/1 italy

city MEZZAGO