Produktdatenblatt

Kegel (90°°) bezieht

stand (Pon) in W

Leistungsaufnahme im Ein-Zu-

Leistungsaufnahme im vernetz-

ten Bereitschaftsbetrieb (P_{net})

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Star Trading				
Anschrift des Lieferanten: Help	desk, Star Street 1,	51250 Svenljunga, SE		
Modellkennung: 346-07-1				
Art der Lichtquelle:				
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS	
Art des Sockels der Lichtquelle	GU53			
(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:	Nur mit bestimm- ten Dimmern	
	Produktpara	meter		
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
	Allgemeine Produk	tparameter:		
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	5	Energieeffizienzklas- se	F	
Nutzlichtstrom (φuse) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel (360°°), in einem breiten Kegel (120°°) oder in einem schmalen	380 in schma- ler Kegel (90°)	ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der	4 000	

einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden

Leistungsaufnahme

im Bereitschaftszustand (P_{sb}) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet

Farbwiedergabein-

auf

die

100 K

dex,

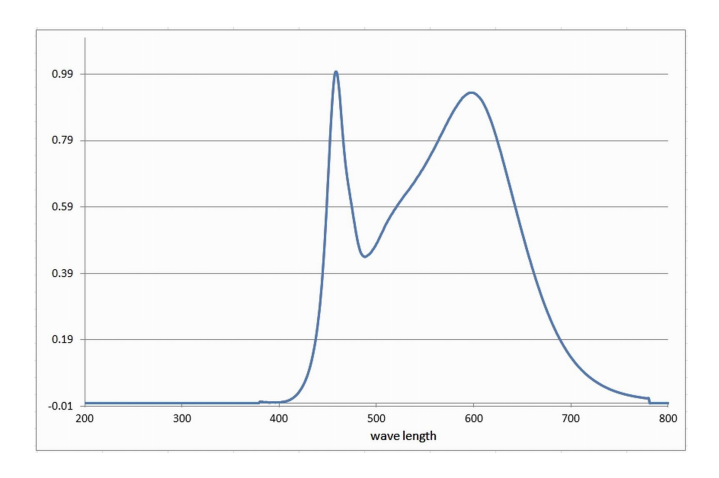
4,4

0,00

80

für CLS in W, auf die zweite zimalstelle gerundet	De-	nächstliegende gan- ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab- Höhe	44	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf	
messungen, Breite	50	lungsverteilung im	letzter Seite	
ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	50	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer gleichwerti	gen Ja	Falls ja, gleichwerti-	37	
Leistungsaufnahme ^(a)		ge Leistungsaufnah- me (W)		
		Farbwertanteile (x	0,382	
		und y)	0,380	
Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht:				
Spitzenlichtstärke (cd)	900	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	36	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:				
Wert des R9-Farbwiedergab dex	ein- 1	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhalt	0,93			

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



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



EPREL-Eintragungsnummer 718953 https://eprel.ec.europa.eu/qr/718953

Lieferant: Star Trading i Svenljunga AB (Hersteller) Website: www.startrading.com

Kundenbetreuung:

Name: Help desk Website: www.startrading.com

E-Mail-Adresse: kundtjanst@startrading.com Telefonnummer: +4632512000

Anschrift: Star Street 1 51250 Svenljunga

Schweden