Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: TCI

Anschrift des Lieferanten: TCI SERVICE, PARMA 14, 21047 SARONNO VARESE, IT

Modellkennung: 131611/930BB

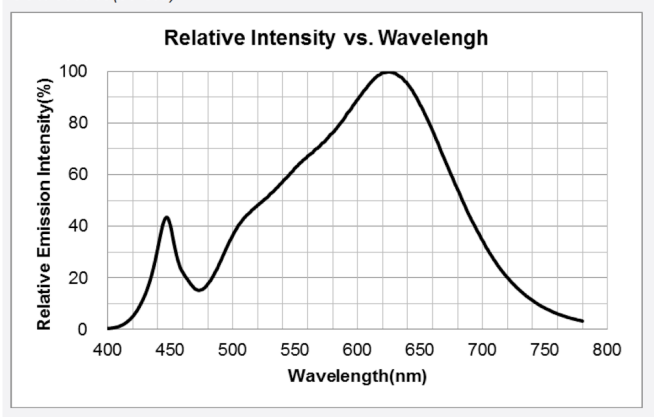
Δrt	dor	Lich	tαι	ielle:
AIL	uei	LICII	tut	iciic.

Art der Lichtquelle:						
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS			
Art des Sockels der Lichtquelle	poke-in wire					
(oder andere elektrische Schnittstelle)	connector					
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			
Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
	Allgemeine Produk	-				
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	24	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	3 547 in Ku- gel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 155			
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W	24,2	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-	92			

für CLS in W, auf die zweite De- zimalstelle gerundet			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te				
äußere Ab- H	Höhe	16	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf			
	Breite	1 400	lungsverteilung im	letzter Seite			
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	8	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast				
Angabe zu einer gleichwertigen		-	Falls ja, gleichwerti-	-			
Leistungsaufnahme ^(a)			ge Leistungsaufnah- me (W)				
			Farbwertanteile (x	0,421			
			und y)	0,393			
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:							
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		52	Lebensdauerfaktor	1,00			
Lichtstromerhalt		0,96					

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

CCT: 3000 K (90 CRI)



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 14



EPREL-Eintragungsnummer 2329392 https://eprel.ec.europa.eu/qr/23

29392

Lieferant: TCI TELECOMUNICAZIONI ITALIA SRL (Herste Website: WWW.TCI.IT

ller)

Kundenbetreuung:

Name: TCI SERVICE Website: www.tci.it

E-Mail-Adresse: info.tech@tci.it Telefonnummer: 02964161

Anschrift: PARMA 14

21047 SARONNO

Italien