Produktdatenblatt

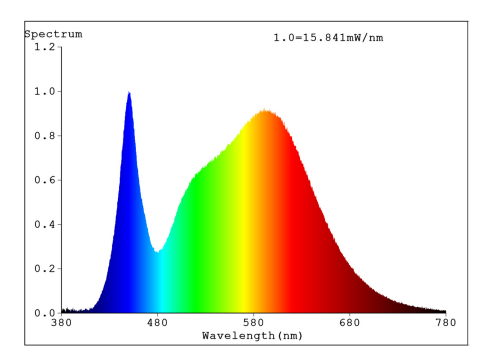
DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen						
Name oder Handelsmarke des Lieferanten: McShine						
Anschrift des Lieferanten: Vertrieb, Schmalbachstrasse 16, 38112 Braunschweig, DE						
Modellkennung: 1452475						
Art der Lichtquelle:						
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS			
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	other					
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:	Nein			
	Produktpara	meter				
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
	Allgemeine Produk	-				
Energieverbrauch im Ein-Zu-	3	Energieeffizienzklas-	l F			
stand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl ge- rundet		se	·			
nächstliegende ganze Zahl gerundet 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	206 in schma- ler Kegel (90°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	4 000			
nächstliegende ganze Zahl gerundet Nutzlichtstrom (φuse) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel (360°°), in einem breiten Kegel (120°°) oder in einem schmalen		ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden				

für CLS in W, au zimalstelle geru			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab- messungen,	Höhe	65	Spektrale Strah- lungsverteilung im	Siehe Bild auf letzter Seite		
	Breite	11				
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	11	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-		
			Farbwertanteile (x	0,366		
			und y)	0,357		
Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht:						
Spitzenlichtstärl	ke (cd)	103	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	40		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:						
Wert des R9-Far	bwiedergabein-	6	Lebensdauerfaktor	0,90		
dex						
Lichtstromerhalt		0,96				

⁽a)_{"-":} nicht zutreffend;

⁽b)_{"-":} nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 1



EPREL-Eintragungsnummer 700947 https://eprel.ec.europa.eu/qr/700947

Lieferant: ETT Distribution GmbH (Importeur) Website: https://www.ett-online.de

Kundenbetreuung:

Name: Vertrieb Website: www.ett-online.de

E-Mail-Adresse: service@ett-online.de Telefonnummer: 0531-581100

Anschrift:

Schmalbachstrasse 16 38112 Braunschweig

Deutschland