Produktdatenblatt

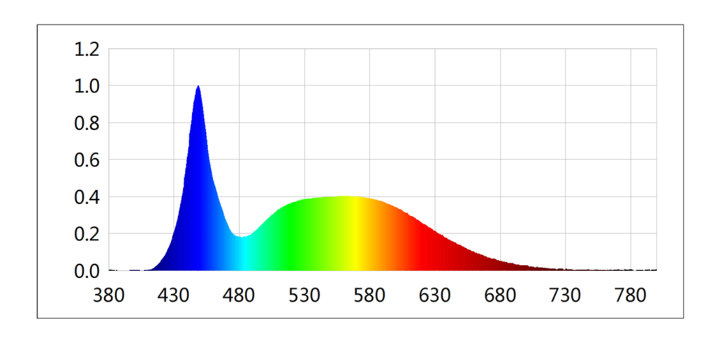
DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen						
Name oder Handelsmarke des Lieferanten: NETTLIFE						
Anschrift des Lieferanten: NETTLIFE, Zschortauer Straße 76, 04129 Leipzig, DE						
Modellkennung: BY533879707						
Art der Lichtquelle:						
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS			
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	LED					
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	MLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Ja			
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Ja	Hülle:	-			
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Ja					
Blendschutzschild:	Ja	Dimmbar:	Ja			
Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
Allgemeine Produktparameter:						
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	17	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	1 543 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	29746510			
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (Pon) in W	17,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,50			
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P _{net})	0,50	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	81			

für CLS in W, au zimalstelle geru			ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab-	Höhe	500	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen,	Breite	55	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne se-	Tiefe	35	Bereich 250 nm bis			
parates Be-			800 nm bei Volllast			
triebsgerät,						
Beleuchtungs-						
steuerungstei-						
le und Nicht-						
Beleuchtungs-						
teile (Millime-						
ter)			Falls is all the sect			
Angabe zu einer		-	Falls ja, gleichwerti-	-		
Leistungsaufnah	ime ^(a)		ge Leistungsaufnah-			
			me (W)	0.202		
			Farbwertanteile (x	0,302		
			und y)	0,311		
Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht:						
Spitzenlichtstärk	ke (cd)	4 910	Halbwertswinkel in	120		
			Grad oder Span-			
			ne der einstellbaren			
			Halbwertswinkel			
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:						
Wert des R9-Far	bwiedergabein-	3	Lebensdauerfaktor	1,00		
dex						
Lichtstromerhal	t	0,95				
Parameter für LED- und OLED-Netzspannungslichtquellen:						
Verschiebungsfa	aktor (cos φ1)	0,70	Farbkonsistenz in	3		
			MacAdam-Ellipsen			
Angabe, dass	eine LED-Licht-	_(b)	Falls ja, Angabe zur	-		
quelle eine L	euchtstofflicht-		ersetzten Leistungs-			
quelle ohne ei	ngebautes Vor-		aufnahme (W)			
schaltgerät mit	einer bestimm-					
ten Leistungsau	fnahme ersetzt.					
Flimmer-Messgr	röße (Pst LM)	0,0	Messgröße für Stro-	0,0		
			boskop-Effekte			
(a) " · · · · · · · ·			(SVM)			

(a)_{"-":} nicht zutreffend;

(b)_{"-":} nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 10



EPREL-Eintragungsnummer 2528663

https://eprel.ec.europa.eu/qr/2528663

Lieferant: NettCun GmbH (Hersteller) Website:

Kundenbetreuung:

Name: NETTLIFE Website:

E-Mail-Adresse: NettCun_GmbH@outlook.com **Telefonnummer:** 004915759271751

Anschrift:

Zschortauer Straße 76

04129 Leipzig Deutschland