Produktdatenblatt

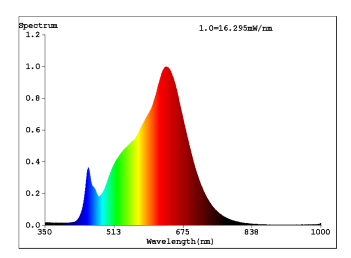
DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Muuto Anschrift des Lieferanten: Customercare, Østergade , Copenhagen , DK												
							Modellkennung: Calm Wall Lamp Ø50					
							Art der Lichtquelle:					
Verwendete Beleuchtungstechnologie: Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	LED 19.24W non re- placeable LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS									
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	MLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein									
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-									
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein											
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nur mit bestimm- ten Dimmern									
Produktparameter												
Parameter	Wert	Parameter	Wert									
Allgemeine Produktparameter:												
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	19	Energieeffizienzklas- se	G									
Nutzlichtstrom (φuse) 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	677 in breiter Kegel (120°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	22003000									
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (Pon) in W	19,0	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	97									

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	503	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen,	Breite	503	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime-	Tiefe	73	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
ter)						
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-		
			Farbwertanteile (x und y)	0,454 0,405		
Parameter für L	ichtquellen mit g	ebündeltem Licht:				
Spitzenlichtstärl	ke (cd)	136	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	180		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:						
Wert des R9-Far dex	bwiedergabein-	96	Lebensdauerfaktor	-		
Lichtstromerhal	t	-				
Parameter für LED- und OLED-Netzspannungslichtquellen:						
Verschiebungsfa	aktor (cos φ1)	0,92	Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen	3		
quelle eine l quelle ohne ei	eine LED-Licht- Leuchtstofflicht- ngebautes Vor- einer bestimm- fnahme ersetzt.	_(b)	Falls ja, Angabe zur ersetzten Leistungs- aufnahme (W)	-		
Flimmer-Messgi	, ,	0,0	Messgröße für Stro- boskop-Effekte (SVM)	0,7		

⁽a),,-": nicht zutreffend;

⁽b)_{"-": nicht zutreffend;}



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 16



EPREL-Eintragungsnummer 1170887 https://eprel.ec.europa.eu/qr/11

70887

Lieferant: Muuto A/S (Hersteller) **Website:**

Kundenbetreuung:

Name: Customercare Website: www.muuto.com

E-Mail-Adresse: customercare@muuto.com Telefonnummer: +4532969899

Anschrift: Østergade Copenhagen Dänemark