

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2015 vad gäller energimärkning av ljuskällor

Leverantörens namn eller varumärke: blomus GmbH

Leverantörens adress: Kundenservice, Zur Hubertushalle 4, 59846 Sundern, DE

Modellbeteckning: MITURO S

Typ av ljuskälla:

Belysningsteknik som används:	LED	Rundstrålande eller riktad:	NDLS
Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gränssnitt)	LED-Module		
Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet:	NMLS	Uppkopplad ljuskälla (CLS):	Nej
Ljuskälla med valbar färg:	Nej	Hölje:	-
Ljuskälla med högluminans:	Nej		
Bländningsskydd:	Nej	Kan användas med dimmer:	Ja

Produktparametrar

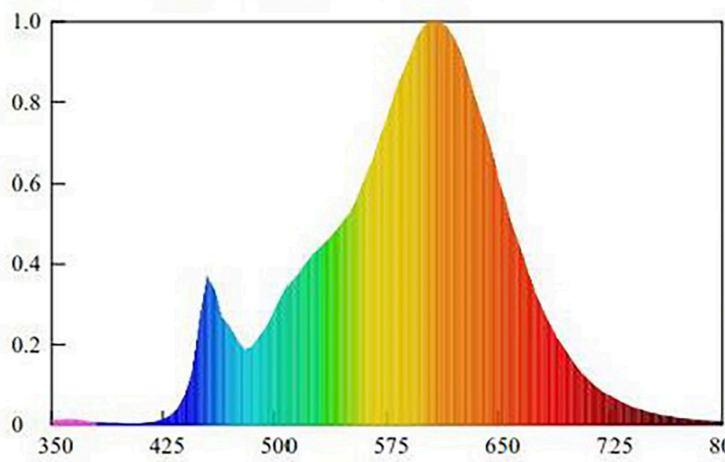
Parameter	Värde	Parameter	Värde
Allmänna produktparametrar:			
Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal	3	Energieffektivitetsklass	F
Användbart ljusflöde (ϕ_{use}), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°)	280 i Vid kon (120°)	Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K.	2 700 eller 4 000
Effekt i påläge (P_{on}), uttryckt i W	4,0	Effekt i standbyläge (P_{sb}), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	0,00
Effekt i nätverksanslutet standbyläge (P_{net}) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	-	Färgåtergivningindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in.	80

Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm).	Höjd	350	Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last	Se bild på sista sidan.
	Bredd	166		
	Djup	166		
Påstående om ekvivalent effekt ^(a)	-	-	Om ja, ekvivalent effekt (W)	-
			Kromaticitetskoordinater (x och y)	0,462 0,416
Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor:				
R9-värde för färgåtergivningssindex	10		Livslängdsfaktor	-
Ljusflödesförhållande	-			

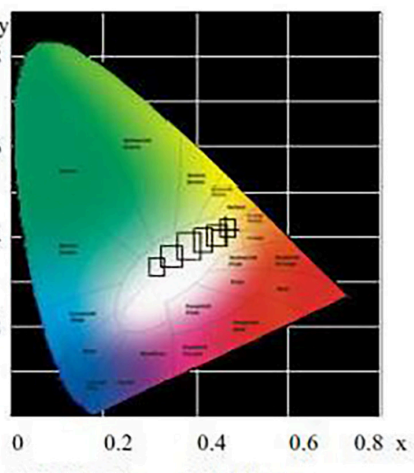
(a) "-": ej tillämpligt.

(b) "-": ej tillämpligt.

Spectroradiometric Parameters

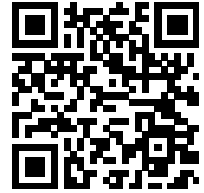


Spectral Distribution



CIE1931 Chromaticity Diagram

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 11/12/2024



EPREL-registreringsnummer: 2251673

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2251673>

Leverantör: blomus GmbH (Importör)

Webbplats: www.blomus.com

Kundsupport:

Namn: Kundenservice

Webbplats: blomus.com

E-postadress: info@blomus.com

Telefon: +49 (0)2933 831-600

Adress:

Zur Hubertushalle 4

59846 Sundern

Tyskland