

Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2015 attiecībā uz gaismas avotu energomarkējumu

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme: Muuto

Piegādātāja adrese: Customer care, Østergade, Copenhagen, DK

Modeļa identifikators: Linear Pendant Lamp 87,2 cm

Gaismas avota veids:

Izmantotā apgaismojuma tehnoloģija:	LED	Klaidēta vai virzīta gaisma:	DLS
Gaismas avota cokola tips (vai cita elektriskā saskarne)	AC 220-240V ~ 50/60Hz 20.3W non replaceable LED		
Darbināms vai nav darbināms no elektrotīkla:	MLS	Savienots gaismas avots (CLS):	Nē
Regulējamās krāsas gaismas avots:	Nē	Apvalks:	-
Ļoti spilgts gaismas avots:	Nē		
Pretapžilbes aizsargs:	Nē	Regulējams spilgtums:	Jā

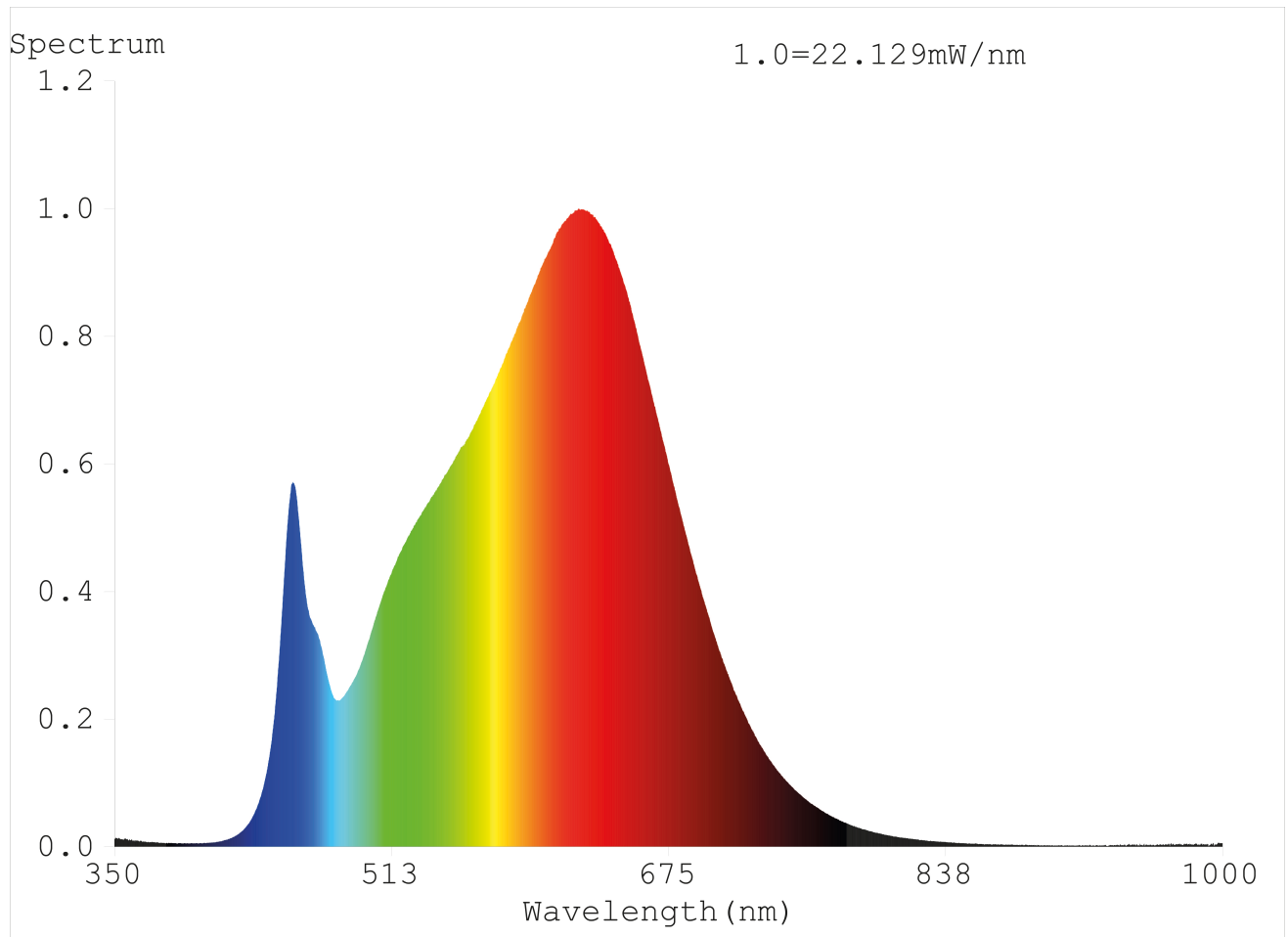
Ražojuma parametri

Parametrs	Vērtība	Parametrs	Vērtība
Vispārējie ražojuma parametri:			
Elektroenerģijas patēriņš aktīvajā režīmā (kWh/1000 h), noapaļots uz augšu līdz tuvākajam veselajam skaitlim	20	Energoefektivitātes klase	G
Lietderīgā gaismas plūsma (Φ_{use}) ar norādi, vai tā attiecas uz gaismas plūsmu sfērā (360°), platā konusā (120°) vai šaurā konusā (90°)	1 070 Platā konusā (120°)	Korelētā krāsas temperatūra, noapaļota līdz tuvākajiem 100 K, vai korelētās krāsas temperatūru diapazons, noapaļots līdz tuvākajiem 100 K, ko var iestatīt	3 000
Jauda aktīvā režīmā (P_{on}), izteikta vatos (W)	20,3	Jauda gaidstāves režīmā (P_{sb}), izteikta vatos (W) un noapaļota līdz divām zīmēm aiz komata	0,15
Jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā (P_{net}), CLS, izteikta vatos (W) un noapaļota līdz divām zīmēm aiz komata	-	Krāsu atveides indekss, noapaļots līdz tuvākajam veselajam skaitlim, vai CRI	90

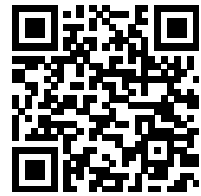
			vērtību diapazons, ko var iestatīt	
Ārējie izmē- ri bez atse- višķa vadības bloka, apgaish- mojuma regu- lēšanas daļām un ar apgaish- mojumu ne- saistītām da- ļām, ja tādas ir (mm)	Augstums	54	Spektrālās jaudas sa- dalījums 250–800 nm diapazonā, ar pil- nu jaudu	Skatīt attēlu pēdējā lapā
	Platums	872		
	Dziļums	56		
Norāde par ekvivalento jaudu ^(a)		-	Ja “jā”, ekvivalentā jauda (W)	-
			Hromatiskuma koor- dinātas (x un y)	0,437 0,398
Virzītas gaismas avotu parametri:				
Maksimālais gaismas stiprums (cd)		367	Gaismas kūļa leņ- ķis grādos vai gais- mas kūļa leņķu dia- pazons, ko var iesta- tīt	112
LED un OLED gaismas avotu parametri:				
R9 krāsu atveides indeksa vērtī- ba		68	Ilgizturības koefi- cients	-
Gaismas plūsmas noturības koeficients		-		
LED un OLED no elektrotīkla darbināmu gaismas avotu parametri:				
Nobīdes koeficients (cos ϕ_1)		0,96	Krāsas konsekvence Makadama elipsēs	2
Norāde, vai LED gaismas avots aizstāj konkrētas jaudas lumi- niscences gaismas avotu bez ie- būvētas droseles		.. ^(b)	Ja “jā”, tad norāde par aizstāto gaismas avotu (W)	-
Mirgoņas rādītājs (Pst LM)		0,0	Stroboskopiskā efekta rādītājs (SVM)	0,0

(a)“..”: nepiemēro;

(b)“..”: nepiemēro;



Model placed on the Union market from 01/07/2020



EPREL registration number: 801630

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/801630>

Supplier: Muuto A/S (Manufacturer)

Website:

Customer care service:

Name: Customer care

Website:

Email: customercare@muuto.com

Phone: +45 32 96 98 99

Address:

Østergade

Copenhagen

Dānija