

Ražojuma informācijas lapa

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

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme: MÜLLER-LICHT

Piegādātāja adrese: MÜLLER-LICHT International GmbH, Germany - DE 28865 Lilienthal - Goebelsstrasse 61/63

Modeļa identifikators: 401040

Gaismas avota veids:

Izmantotā apgaismojuma tehnoloģija:	LED	Kliedēta vai virzīta gaisma:	DLS
Gaismas avota cokola tips (vai cita elektriskā saskarne)	GU5.3		
Darbināms vai nav darbināms no elektrotīkla:	NMLS	Savienots gaismas avots (CLS):	Nē
Regulējamās krāsas gaismas avots:	Nē	Apvalks:	-
Ļoti spilgts gaismas avots:	Nē		
Pretapžilbes aizsargs:	Nē	Regulējams spilgums:	Nē

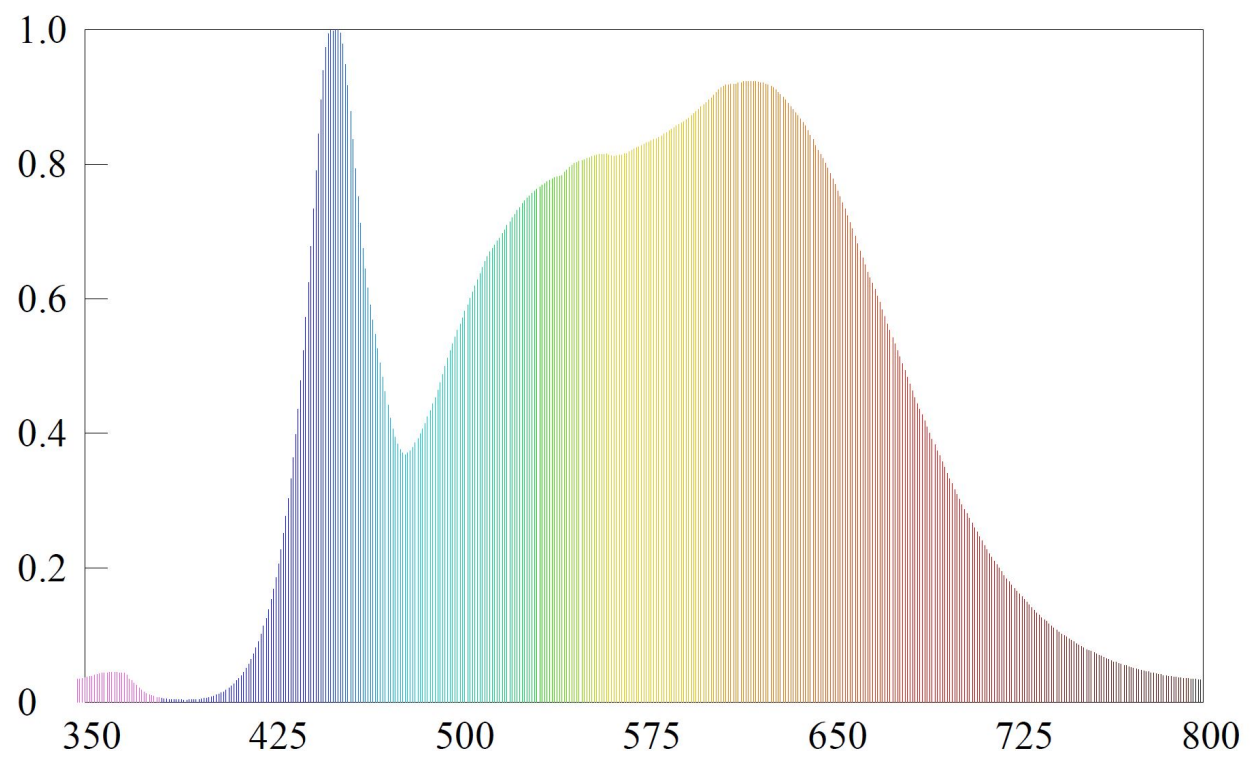
Ražojuma parametri

Parametrs	Vērtība	Parametrs	Vērtība
Vispārējie ražojuma parametri:			
Elektroenerģijas patēriņš aktīvajā režīmā (kWh/1000 h), noapalots uz augšu līdz tuvākajam veselajam skaitlim	10	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°)	610 Šaurā konusā (90°)	Korelētā krāsas temperatūra, noapalota līdz tuvākajiem 100 K, vai korelētās krāsas temperatūru diapazons, noapalots līdz tuvākajiem 100 K, ko var iestatīt	4 000
Jauda aktīvā režīmā (P_{on}), izteikta vatos (W)	8,5	Jauda gaidstāves režīmā (P_{sb}), izteikta vatos (W) un noapalota līdz divām zīmēm aiz komata	0,00
Jauda tīklierosas gaidstāves režīmā (P_{net}), CLS, izteikta vatos (W) un noapalota līdz divām zīmēm aiz komata	-	Krāsu atveides indekss, noapalots līdz tuvākajam veselajam skaitlim, vai CRI vērtību diapazons, ko var iestatīt	90

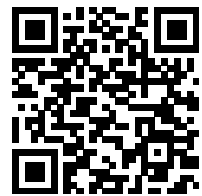
Ārējie izmēri bez atsevišķa vadības bloka, apgaismojuma regulešanas daļām un ar apgaismojumu neesaistītām daļām, ja tādas ir (mm)	Augstums	46	Spektrālās jaudas sadalījums 250–800 nm diapazonā, ar pilnu jaudu	Skatīt attēlu pēdējā lapā
	Platums	50		
	Dziļums	50		
Norāde par ekvivalento jaudu ^(a)	-	Ja "jā", ekvivalentā jauda (W)	-	
		Hromatiskuma koordinātas (x un y)	0,440 0,403	
Virzītas gaismas avotu parametri:				
Maksimālais gaismas stiprums (cd)	1 000	Gaismas kūļa leņķis grādos vai gaismas kūļa leņķu diapejons, ko var iestātit	36	
LED un OLED gaismas avotu parametri:				
R9 krāsu atveides indeksa vērtība	50	Ilgizturības koeficients	0,90	
Gaismas plūsmas noturības koeficients	0,96			

(a)"_": nepiemēro;

(b)"_": nepiemēro;



Model placed on the Union market from 01/08/2017



EPREL registration number: 899993

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/899993>

Supplier: MÜLLER-LICHT International GmbH (Manufacturer)

Website: www.mueller-licht.de

Customer care service:

Name: MÜLLER-LICHT International GmbH

Website:

Email: r.haupt@mueller-licht.de

Phone: +49 4298 93700

Address:

Germany - DE 28865 Lilienthal - Goebelstrasse 61/63