

Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2015, mis käsitleb valgusallikate energiamärgistust

Tarnija nimi või kaubamärk: Lena Lighting S.A.

Tarnija aadress: Lena Lighting S.A., ul. Kórnicka 52 63-000 Środa Wielkopolska

Mudelitähis: 669514

Valgusallika liik:

Kasutatud valgustustehnoloogia:	LED	Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS):	DLS
Valgusallika sokli liik (või muu elektriline liides)	220-240V 50-60Hz		
Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS):	MLS	Ühendatud valgusallikas (CLS):	Ei
Seadistatava värvusega valgusallikas:	Ei	Kolb:	-
Suure heledusega valgusallikas:	Ei		
Pimestamisvastase kaitsega:	Ei	Hämardatav:	Ei

Toote näitajad

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus
---------	---------	---------	---------

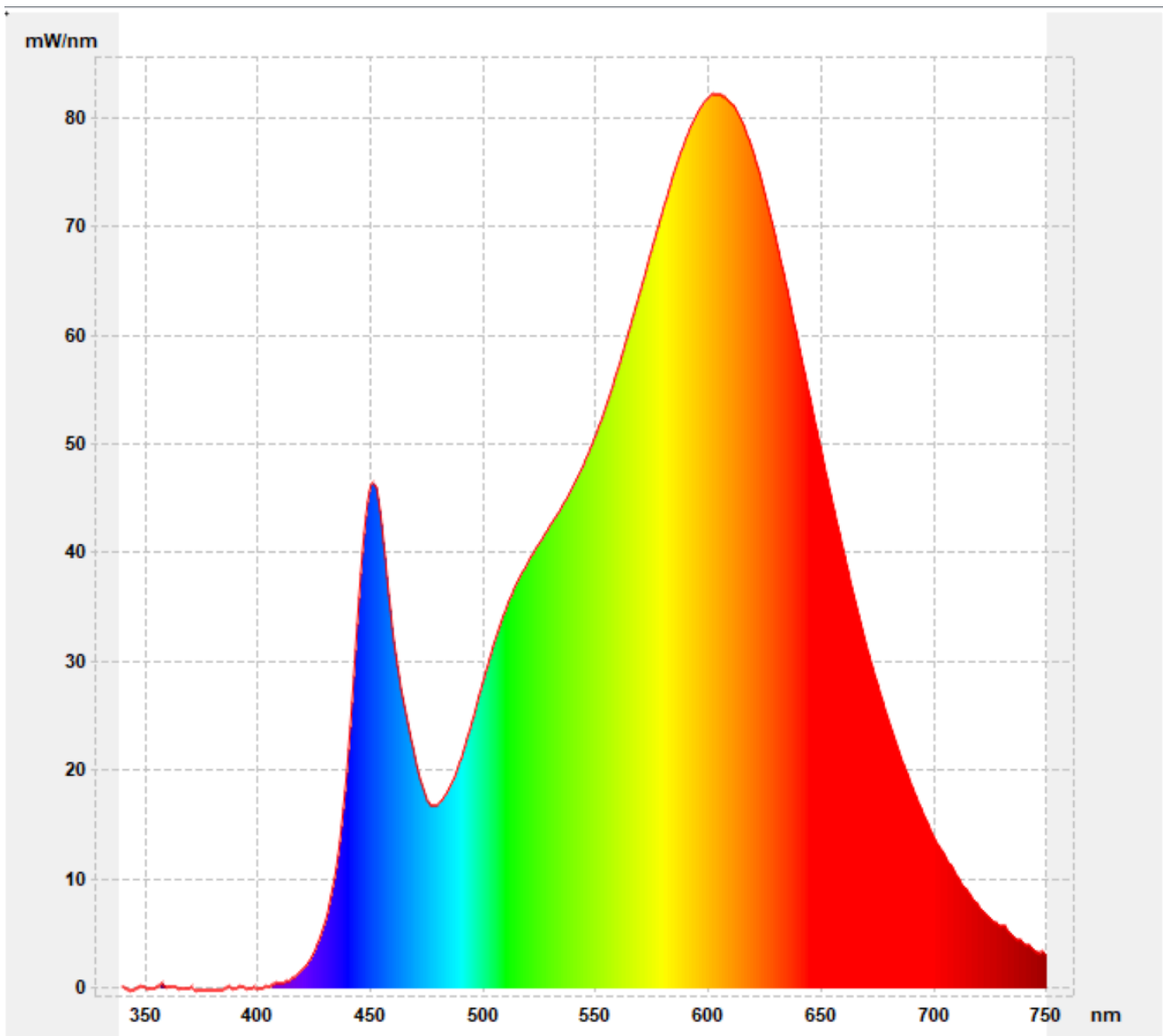
Toote üldnäitajad:

Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni	33	Energiatõhususe klass	D	
Kasulik valgusvoog (ϕ use); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog	4 400 Lai koonuseline (120°)	Lähim värvsüsteemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni	3 000	
Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus (P_{on}), vattides (W)	33,0	Ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{sb}), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,00	
Võrguühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{net}) ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	-	Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik	84	
Välismõõtmel ilma eraldiseisva talit-	Kõrgus	592	Energia spektraaljaotus vahemikus	Vt joonist viimasel lehel
	Laius	592		

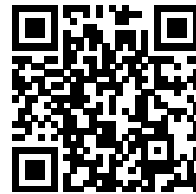
lusseadiseta, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites)	Sügavus	44	250–800 nm, täiskoormusel	
Väidetav võrdväärne võimsus ^(a)		-	Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W)	-
			Värvsuskoordinaadid (x ja y)	0,432 0,400
Suunatud valgusallikate näitajad:				
Suurim valgustugevus (cd)		1 354	Kiirgusnurk kraadides või seadistatav kiirgusnurkade vahemik	120
LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:				
Värviesitusindeksi R9 väärtus		14	Elueategur	0,99
Valgusvoo vähenemistegur		0,96		
Avaliku elektrivõrgu toitega LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:				
Faasinihe (cos ϕ 1)		0,95	Värvuse koosseis MacAdami ellipsi astmetes	3
Väide: LED-valgusallikas asendab teatava võimsusega ilma sisseehitatud liiteseadiseta luminofoorvalgusallikat.		.. ^(b)	Kui „jah“, siis asendatavuse väide (W)	-
Väreluse näitaja(Pst LM)		0,4	Stroboskoopnähtuse näitaja (SVM)	0,2

(a).: Ei kohaldata;

(b).: Ei kohaldata;



Model placed on the Union market from 19/01/2023



EPREL registration number: 1452593

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1452593>

Supplier: LENA LIGHTING SPÓŁKA AKCYJNA (Manufacturer)

Website: <https://www.lenalighting.pl/>

Customer care service:

Name: Lena Lighting S.A.

Website: <https://www.lenalighting.pl/>

Email: kontakt@lenalighting.pl

Phone: +48612860300

Address:

ul. Kórnicka 52 63-000 Środa Wielkopolska