

Toote teabeleht

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

Tarnija nimi või kaubamärk: Twinkly

Tarnija aadress: Info Twinkly, Via Tortona 37 , 20144 Milano, IT

Mudelitähis: TWI190GOP-TEU

Valgusallika liik:

Kasutatud valgustustehnoloogia:	LED	Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS):	NDLS
Valgusallika sokli liik (või muu elektriline liides)	Wire		
Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS):	NMLS	Ühendatud valgusallikas (CLS):	Jah
Seadistatava värvusega valgusallikas:	Jah	Kolb:	-
Suure heledusega valgusallikas:	Ei		
Pimestamisvastase kaitsega:	Ei	Hämardatav:	Üksnes spetsiaalse hämardiga

Toote näitajad

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

Toote üldnäitajad:

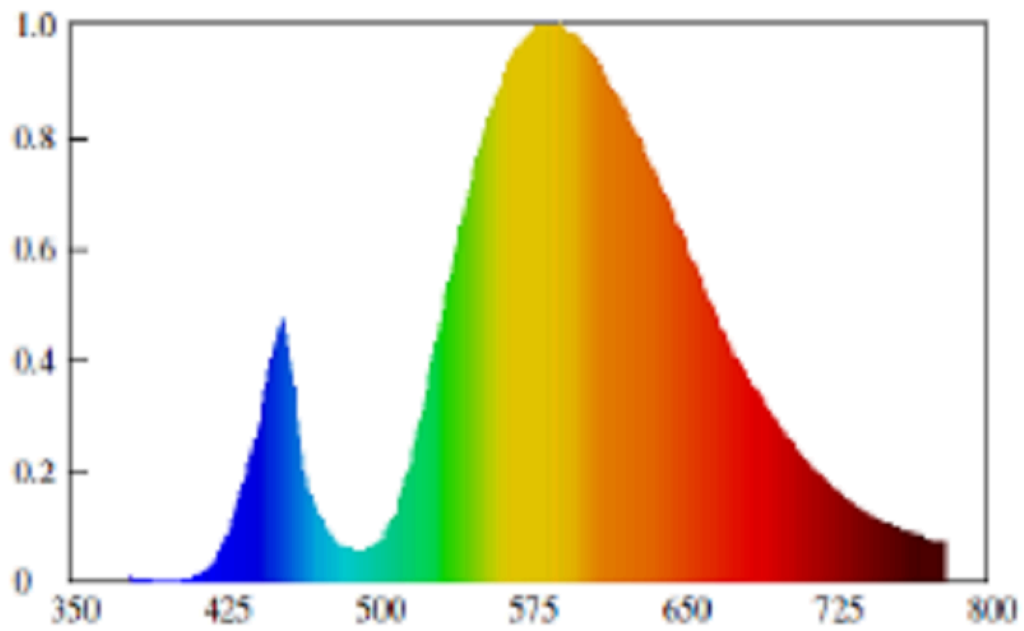
Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni	13	Energiatõhususe klass	G	
Kasulik valgusvoog (ϕ_{use}); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog	266 Sfääriline (360°)	Lähim värvsüsteemtemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteemtemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni	2 796 või 3 942 või 22 620	
Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus (P_{on}), vattides (W)	13,0	Ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{sb}), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,46	
Võrguühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{net}) ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,46	Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik	70	
Välismõõtmed ilma eral-	Kõrgus	400	Energia spektraaljaotus vahemikus	Vt joonist viimasel lehel
	Laius	80		

diseisva talitlusseadise, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites)	Sügavus	50	250–800 nm, täiskoormusel	
Väidetav võrdväärne võimsus ^(a)		-	Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W)	-
			Värvsuskoordinaadid (x ja y)	0,368 0,326
LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:				
Värviesitusindeksi R9 väärtus		0	Elueategur	0,90
Valgusvoo vähenemistegur		0,93		

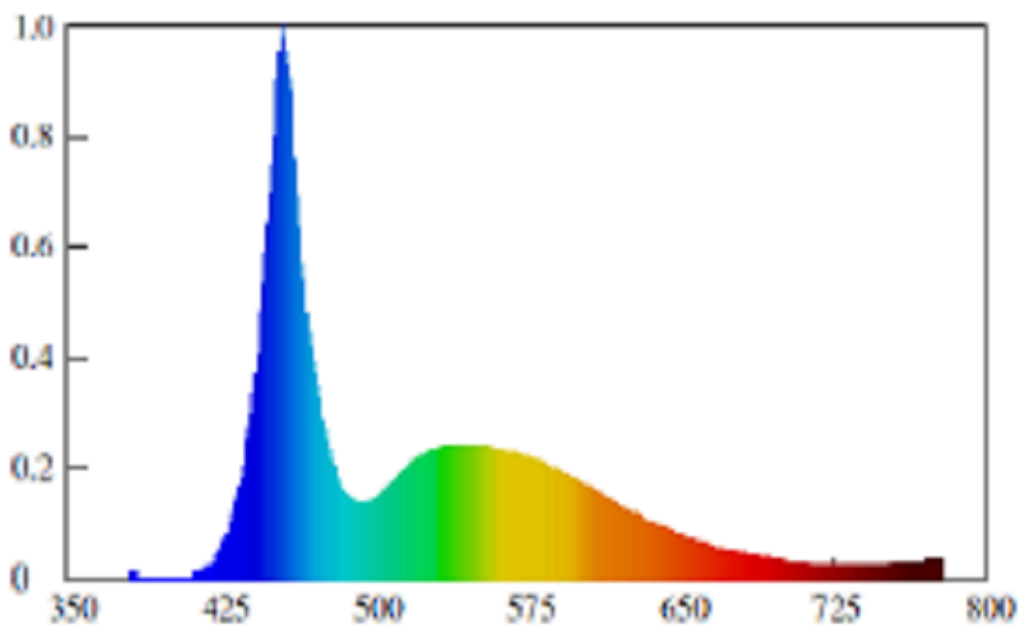
(a) : Ei kohaldata;

(b) : Ei kohaldata;

2. Spectral Distribution:

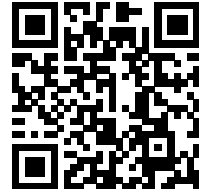


TWS400GOP-GUS
(Warm white mode)



TWS400GOP-GUS
(Cold white mode)

Mudel on lastud liidu turule alates 01/01/2020



EPRELi registreerimisnumber 1398210

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1398210>

Tarnija: LEDWORKS S.R.L. (Tootja)

Veebisait: <https://www.twinkly.com>

Klienditeenindus:

Nimi: Info Twinkly

Veebisait: <https://www.twinkly.com>

E-post: info@ledworks.io

Telefon: +390492701898

Address:

Via Tortona 37
20144 Milano
Itaalia