

Toote teabelehelt

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

Tarnija nimi või kaubamärk: Maytoni Decorative Lighting

Tarnija aadress: Maytoni GmbH, Feldstiege 98, 48161 Münster, DE

Mudelitähis: TR003-1-6W3K-W

Valgusallika liik:

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

Toote näitajad

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

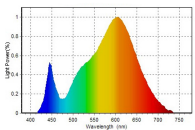
Toote üldnäitajad:

Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni	6	Energiatõhususe klass	F	
Kasulik valgusvoog (fuse); osutada selgelt, kas see on sfäärililine (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog	429 Kitsas koonuseline (90 °)	Lähim värvsustemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsustemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni	3 000	
Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus (P_{on}), vattides (W)	5,5	Ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{sb}), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,50	
Võrgühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{net}), ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	-	Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik	80	
Välismõõtmed ilma eraldiselva talit-	Kõrgus Laius	100 60	Energia spektraaljaotus vahemikus	Vt joonist viimasel lehel

Iusseadiseta, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetri- tes)	Sügavus	130	250–800 nm, täis- koormusel	
Väidetav võrdväärne võimsus ^(a)	-	Kui „jah“, võrdväär- ne võimsus (W)	-	
		Värvsuskoordinaa- did (x ja y)	0,436 0,398	
Suunatud valgusallikate näitajad:				
Suurim valgustugevus (cd)	1 577	Kiirgusnurk kraadi- des või seadistatav kiirgusnurkade va- hemik	24	
LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:				
Värviesitusindeksi R9 väärthus	5	Elueategur	0,90	
Valgusvoo vähenemistegur	0,85			
Avaliku elektrivõrgu toitega LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:				
Faasinihe ($\cos \phi_1$)	0,90	Värvuse kootseis MacAdami ellipsi astmetes	3	
Väide: LED-valgusallikas asendab teatava võimsusega il- ma sisseehitatud liiteseadiseta luminofoorvalgusallikat.	- ^(b)	Kui „jah“, siis asen- datavuse väide (W)	-	
Väreluse näitaja(Pst LM)	0,8	Stroboskoopnähtu- se näitaja (SVM)	0,5	

(a) - : Ei kohaldata;

(b) - : Ei kohaldata;



Model placed on the Union market from 23/04/2019



EPREL registration number: 504380

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/504380>

Supplier: Maytoni GmbH (Manufacturer)

Website: www.maytoni.de

Customer care service:

Name: Maytoni GmbH

Website: <https://maytoni.de/>

Email: info@maytoni.de

Phone: +49 (30) 555 722 45

Address:

Feldstiege 98
48161 Münster
Saksamaa