

Toote teabelehelt

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

Tarnija nimi või kaubamärk: UAB KESKO SENUKAI LITHUANIA

Tarnija aadress: UAB KESKO SENUKAI LITHUANIA, Islandijos pl. 32 B, Kaunas, LT

Mudelitähis: BL-1221

Valgusallika liik:

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

Toote näitajad

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

Toote üldnäitajad:

Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni	7	Energiatõhususe klass	E	
Kasulik valgusvoog (fuse); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog	910 Sfääri-line (360°)	Lähim värvsustemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsustemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni	3 000 või 4 000 või 6 500	
Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus (P_{on}), vattides (W)	6,6	Ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{sb}), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,00	
Võrgühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{net}), ühendatud valgusalika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	-	Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik	80	
Välismõõtmed ilma eraldiselva talit-	Kõrgus Laius	510 587	Energia spektraaljaotus vahemikus	Vt joonist viimasel lehel

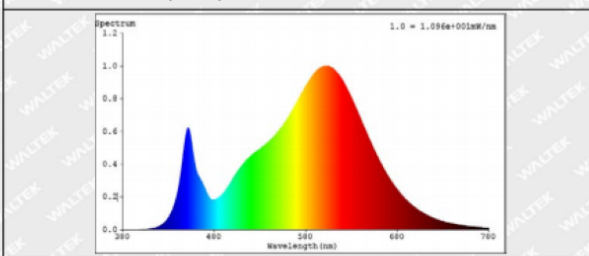
Iusseadiseta, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetri- tes)	Sügavus	201	250–800 nm, täis- koormusel	
Väidetav võrdväärne võimsus ^(a)	-	Kui „jah“, võrdväär- ne võimsus (W)	-	
		Värvsuskoordinaa- did (x ja y)	0,379 0,374	
LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:				
Värviesitusindeksi R9 väärthus	15	Elueategur	1,00	
Valgusvoo vähenemistegur	0,96			

(a) - : Ei kohaldata;

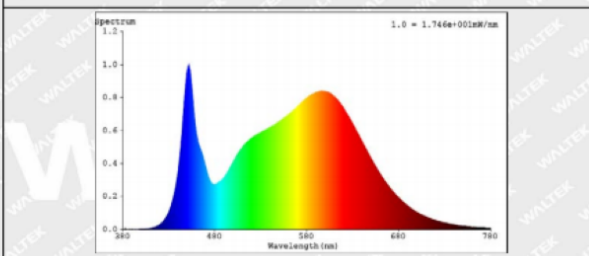
(b) - : Ei kohaldata;

Test Data Sheet 8: Spectral distribution

Model: BLW-LP1221 (3000K)



Model: BLW-LP1221 (4000K)



Model: BLW-LP1221 (6500K)

