

Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2015 valonlähteiden energiamerkintöjen osalta

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: UIMAGE

Tavarantoimittajan osoite: UIMAGE ApS, Havnegade 29, 1058 Copenhagen, DK

Mallitunniste: 2260 (light-source)

Valonlähteen tyyppi:

Käytetty valaistusteknologia:	LED	Ympärisäteilevä tai suuntaava:	Ympärisäteilevä valonlähde
Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä)	Custom LED PCB DC 16-17V, 400mA MAX		
Verkköjännitteinen tai ei:	NMLS	Tietoverkkoon liitetty valonlähde:	Ei
Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde:	Ei	Kupu:	-
Korkean luminanssin valonlähde:	Ei		
Häikäisysoja:	Ei	Himmennettävä:	Vain tietyillä himmentimillä

Tuoteparametrit

Parametri	Arvo	Parametri	Arvo
-----------	------	-----------	------

Yleiset tuoteparametrit:

Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristetynä lähimpään kokonaislukuun	7	Energiatohokkuusluokka	D	
Hyötyvalovirta (ϕ_{use}) ja ilmoitus siitä, viitataan sille valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°)	1 107 kuviossa Pallo (360°)	Ekvivalentti väriämpötila pyöristetynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristetynä 100 kelviniin	2 700	
Päälle kytkettynä -tilan teho (P_{on}), watteina	6,8	Valmiustilateho (P_{sb}), watteina ja pyöristetynä kahden desimaaliin	0,00	
Verkkovalmiustilateho (P_{net}), watteina ja pyöristetynä kahden desimaaliin	-	Värintoistoindeksi pyöristetynä lähimpään kokonaislukuun tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää	94	
Ulkomitat ilman erillis-	Korkeus	11	Spektrin tehojakauma alueella 250–	Ks. kuva viimeisellä sivulla
	Leveys	257		

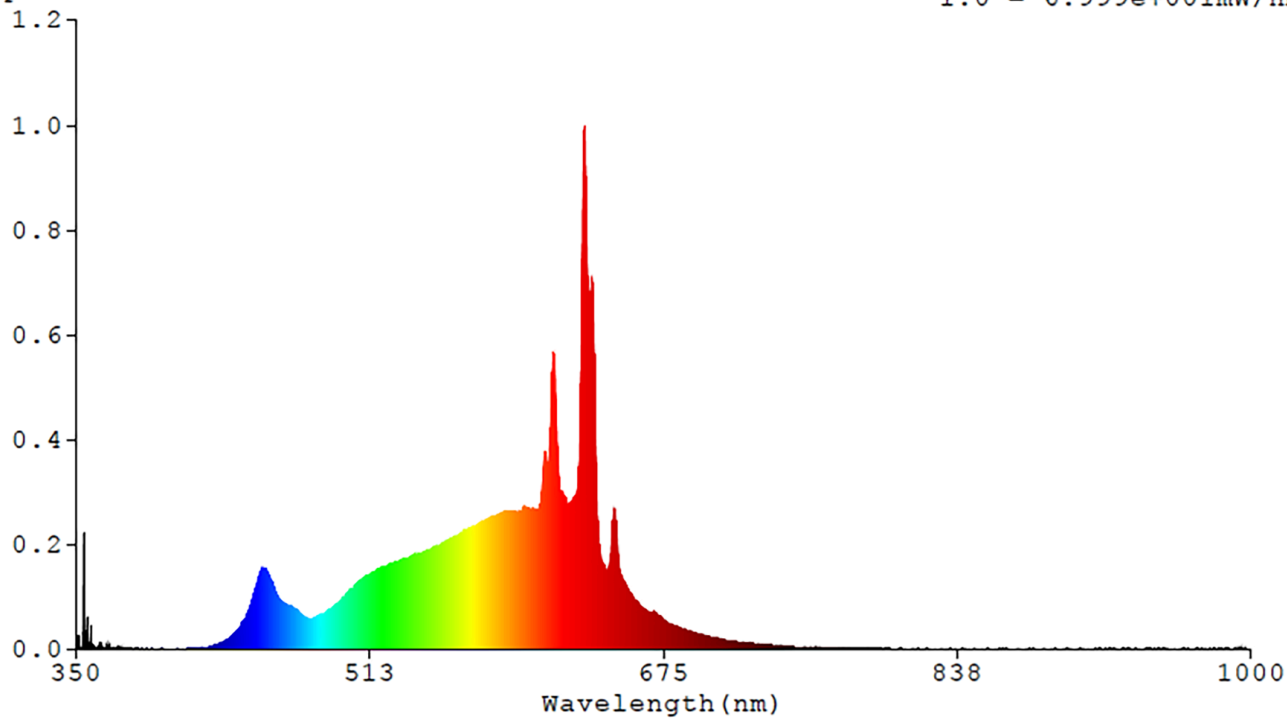
tä liitäntälaitetta, valaistuksen ohjauksen osia ja valaistukseen liittymättömiä osia, jos sellaisia on (millimetreinä)	Syvyys	1	800 nm täydellä kuormalla	
Väitetty tehovastaavuus ^(a)		-	Jos kyllä, vastaava teho (W)	-
			Värikoordinaatit (x ja y)	0,459 0,412
LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:				
R9-värintoistoindeksin arvo		61	Eloonjäämiskerroin	1,00
Valovirran alenemakerroin		0,96		

(a) : ei sovelleta

(b) : ei sovelleta

Spectrum

1.0 = 6.999e+001mW/nm



Malli unionin markkinoilla alkaen 01/08/2024



EPREL-rekisterinumero 2003873

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2003873>

Tavarantoimittaja: UIMAGE ApS (Valmistaja)

Verkkosivusto: www.umage.com

Asiakaspalvelu:

Nimi: UIMAGE ApS

Verkkosivusto: www.umage.com

Sähköposti: info@umage.com

Puhelin: +45 31 39 31 31

Osoite:

Havnegade 29
1058 Copenhagen
Tanska