

Tuoteseloste

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

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: Arcchio

Tavarantoimittajan osoite: Luqom_Holding_GmbH, Rabanusstraße 14-16, 36037 Fulda, DE

Mallitunniste: 10017719

Valonlähteen tyyppi:

Käytetty valaistusteknologia:	LED	Ympärisäteilevä tai suuntaava:	Suuntaava valonlähde
Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä)	AR111		
Verkojännitteinen tai ei:	MLS	Tietoverkkoon liitetty valonlähde:	Ei
Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde:	Kyllä	Kupu:	-
Korkean luminanssin valonlähde:	Ei		
Häikäisyuoja:	Kyllä	Himmennettävä:	Kyllä

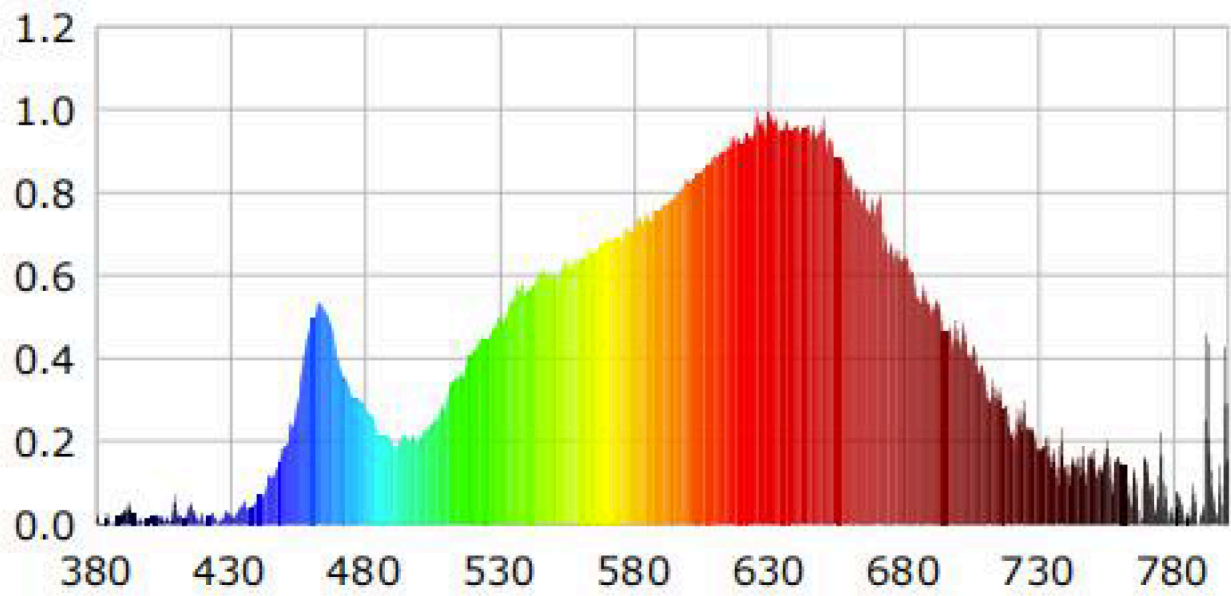
Tuoteparametrit

Parametri	Arvo	Parametri	Arvo
Yleiset tuoteparametrit:			
Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun	11	Energiatehokkuusluokka	G
Hyötyvalovirta (ϕ use) ja ilmoitus siitä, viitataan ko silillä valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°)	700 kuviossa Pallo (360°)	Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin	2000...3000
Päälle kytkettynä -tilan teho (P_{on}), watteina	10,7	Valmiustilateho (P_{sb}), watteina ja pyöristettynä kahden desimaaliin	0,00
Verkovalmiustilateho (P_{net}), watteina ja pyöristettynä kahden desimaaliin	-	Värintoistoindeksi pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää	90
Ulkomitat ilman erillistä liitäntälaitetta, valais-	Korkeus	75	Ks. kuva viimeisellä sivulla
	Leveys	111	
	Syvyys	111	
		Spektrin tehojakauma alueella 250–800 nm täydellä kuormalla	

tuksen ohjauksen osia ja valaistukseen liittyviä osia, jos sellaisia on (millimetreinä)			
Väitetty tehovastaavuus ^(a)	-	Jos kyllä, vastaava teho (W)	-
		Värikoordinaatit (x ja y)	0,440 0,402
Suuntaavien valonlähteiden parametrit:			
Huippuvalo voima (cd)	2 500	Säteilykulma asteina tai alue, jolle säteilykulma voidaan säätää	24
LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:			
R9-värintoistoindeksin arvo	50	Eloonjäämiskerroin	1,00
Valovirran alenemakerroin	0,96		
Verkojännitteisten LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:			
Perusaallon tehokerroin (cos ϕ_1)	0,91	Värin yhtenäisyys MacAdamin ellipsinä	6
Väite, että LED-valonlähde korvaa tietyn wattiluvun loistevalonlähteen, jossa ei ole sisäistä virranrajoitinta	.. ^(b)	Jos kyllä, niin korvaavuusväite (W)	-
Välkynnän mitta-arvo (Pst LM)	1,0	Stroboskooppi-ilmiön mitta-arvo (SVM)	0,4

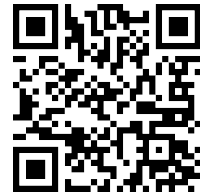
(a).: ei sovelleta

(b).: ei sovelleta



EPREL-rekisterinumero 1671659

Malli unionin markkinoilla alkaen 01/09/2021.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1671659>

Tavarantoimittaja: LUQOM HOLDING GMBH (Valmistaja) **Verkkosivusto:** www.luqom.eu

Asiakaspalvelu:

Nimi: Luqom_Holding_GmbH

Verkkosivusto:

Sähköposti: engineering@lampenwelt.de

Puhelin: +49 661-296 962-1226

Osoite:

Rabanusstraße 14-16
36037 Fulda
Saksa