

Tuoteseloste

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

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: Radium

Tavarantoimittajan osoite: Radium Customer Service, Dr. Eugen Kersting Str. 6, 51688 Wipperfürth, DE

Mallitunniste: 4008597207426

Valonlähteen tyyppi:

Käytetty valaistusteknologia:	LED	Ympärisäteilevä tai suuntaava:	Suuntaava valonlähde
Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä)	GU5.3		
Verkojännitteinen tai ei:	NMLS	Tietoverkkoon liitetty valonlähde:	Ei
Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde:	Ei	Kupu:	-
Korkean luminanssin valonlähde:	Ei		
Häikäisysooja:	Ei	Himmennettävä:	Vain tietyillä himmentimillä

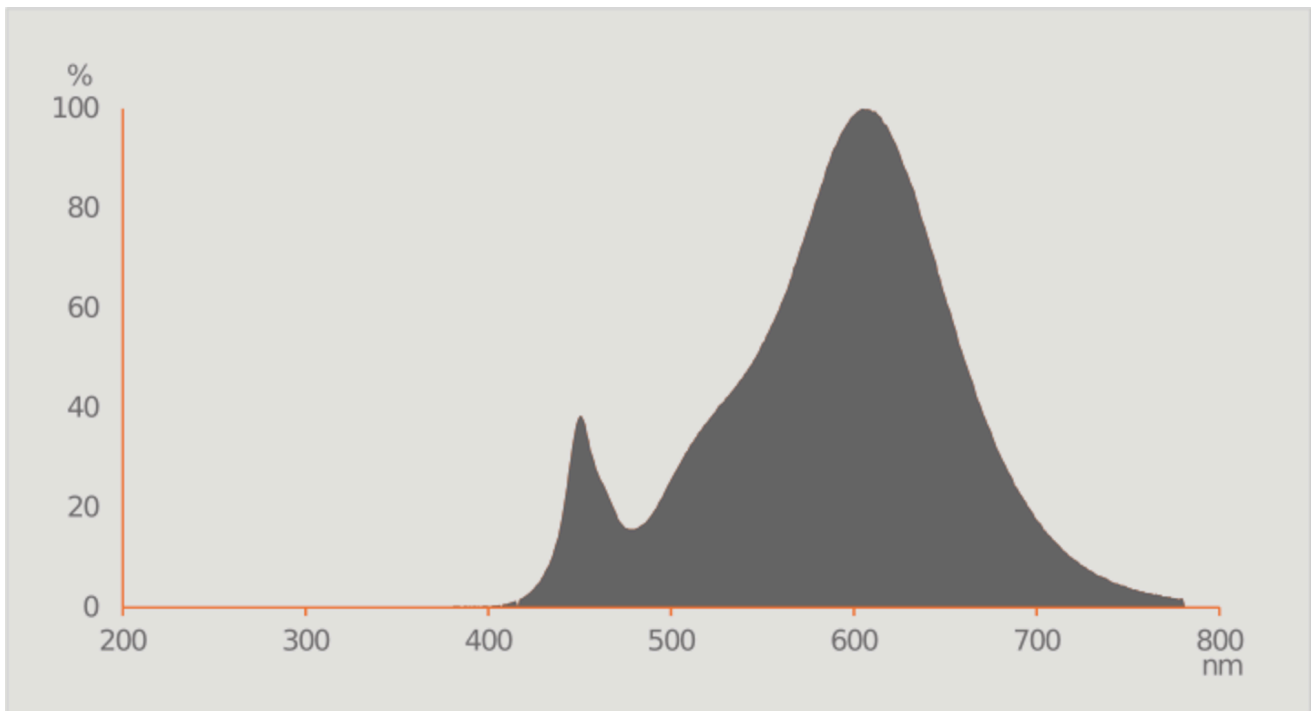
Tuoteparametrit

Parametri	Arvo	Parametri	Arvo
Yleiset tuoteparametrit:			
Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun	7	Energiatohokkuusluokka	G
Hyötyvalovirta (ϕ_{use}) ja ilmoitus siitä, viitataan sille valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°)	500 kuviossa Kapea kartio (90°)	Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin	2 700
Päälle kytkettynä -tilan teho (P_{on}), watteina	6,6	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 erillis-	Korkeus	44	Spektrininen tehojakauma alueella 250–
	Leveys	50	

tä liitännäis- laitetta, valais- tuksen oh- jauksen osia ja valaistuk- seen liittymät- tömiä osia, jos sellaisia on (millimet- reinä)	Syvyys	50	800 nm täydellä kuormalla	
Väitetty tehovastaavuus ^(a)	Kyllä		Jos kyllä, vastaava teho (W)	43
			Värikoordinaatit (x ja y)	0,456 0,410
Suuntaavien valonlähteiden parametrit:				
Huippuvalo voima (cd)	850		Säteilykulma asteina tai alue, jolle säteily- kulma voidaan sää- tää	36
LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:				
R9-värintoistoindeksin arvo	1		Eloonjäämiskerroin	0,90
Valovirran alenemakerroin	0,90			

(a): ei sovelleta

(b): ei sovelleta



Malli unionin markkinoilla alkaen 15/04/2024



EPREL-rekisterinumero 1821199

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1821199>

Tavarantoimittaja: Radium Lampenwerk GmbH (Valmistaja)

Verkkosivusto: www.radium.de

Asiakaspalvelu:

Nimi: Radium Customer Service

Verkkosivusto: www.radium.de

Sähköposti: customerservice@radium.de

Puhelin: +49 2267 81 1

Osoite:

Dr. Eugen Kersting Str. 6
51688 Wipperfürth
Saksa