

# Tuoteseloste

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

**Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki:** LOOM Design

**Tavarantoimittajan osoite:** Main Office, Lilleringvej 30, 8462 Aarhus Harlev, DK

**Mallitunniste:** 832-001

## Valonlähteen tyyppi:

Käytetty valaistusteknologia:	LED	Ympärisäteilevä tai suuntaava:	Ympärisäteilevä valonlähde
Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä)	CLS		
Verkkojännitteinen tai ei:	NMLS	Tietoverkkoon liitetty valonlähde:	Kyllä
Värilämpötilaltaan säädettävä valonlähde:	Ei	Kupu:	-
Korkean luminanssin valonlähde:	Ei		
Häikäisysoja:	Ei	Himmennettävä:	Vain tietyillä himmentimillä

## Tuoteparametrit

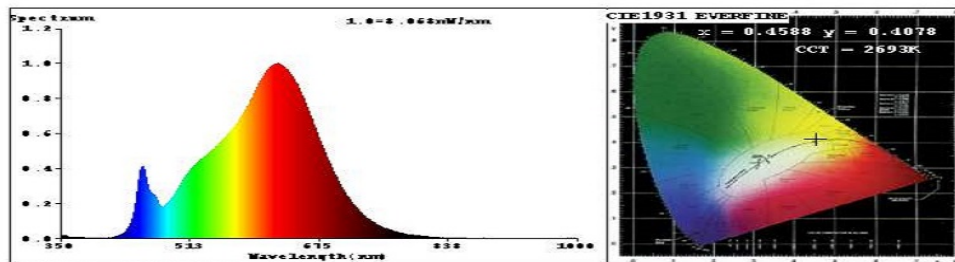
Parametri	Arvo	Parametri	Arvo
<b>Yleiset tuoteparametrit:</b>			
Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun	7	Energiatehokkuusluokka	G
Hyötyvalovirta ( $\phi_{use}$ ) ja ilmoitus siitä, viitataanko sillä valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°)	360 kuviassa Pallo (360°)	Ekvivalentti värilämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti värilämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin	2 700
Päälle kytkettynä -tilan teho ( $P_{on}$ ), watteina	6,8	Valmiustilateho ( $P_{sb}$ ), watteina ja pyöristettynä kahteen desimaaliin	0,00
Verkkovalmiustilateho ( $P_{net}$ ), watteina ja pyöristettynä kahteen desimaaliin	0,00	Värintoistoindeksi pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää	94
Ulkomitat ilman erillistä liitäntälaitetta	Korkeus	75	Ks. kuva viimeisellä sivulla
	Leveys	150	
	Syvyys	174	

tetta, valais- tuksen oh- jauksen osia ja valaistuk- seen liittymät- tömiä osia, jos sellaisia on (millimet- reinä)			800 nm täydellä kuormalla	
Väitetty tehovastaavuus <sup>(a)</sup>	-	Jos kyllä, vastaava teho (W)	-	
		Värikoordinaatit (x ja y)	0,458 0,407	
<b>LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:</b>				
R9-värintoistoindeksin arvo	63	Eloonjäämiskerroin	0,94	
Valovirran alenemakerroin	0,94			

(a) : ei sovelleta

(b) : ei sovelleta

## Spectrum Test Report



## Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.4588$   $y=0.4078$   $u'=0.2631$   $v'=0.5261$   
CCT=2693K(Duv=-0.0010) Dominant WL:Ld=584.6nm WL:Lc= --nm Purity=60.1%  
Ratio:R=26.8% C=70.7% B=2.5% Peak WL:Lp=623.8nm FWHM=141.9nm  
Render Index:Ra=94.0 AvgR=91.8 TM30:Rf=92 Rg=100

R1=95 R2=98 R3=99 R4=95 R5=95 R6=97 R7=91  
R8=82 R9=63 R10=95 R11=96 R12=85 R13=96 R14=99 R15=90

## Photo Parameters:

Flux = 361.2 lm Eff. : 52.90 lm/W Fe = 1.294 W

## Electrical parameters:

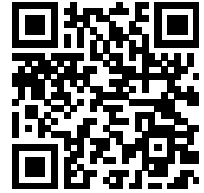
V = 219.43 V I = 0.03308 A P = 6.828 W PF = 0.9407  
LEVEL:OUT WHITE:ANSI\_2700K  
Status: Integral T = 580 ms Ip = 48880 (75%)

GBT5702

Model: 曲奇壁灯A  
Tester:  
Temperature: 25.3Deg  
Manufacturer:

Number: 7W-2700K  
Date: 2023-09-15 14:25:21  
Humidity: 65.0%  
Remarks:

Malli unionin markkinoilla alkaen 01/01/2024



**EPREL-rekisterinumero** 1774683

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1774683>

**Tavarantoimittaja:** Lampefeber A/S (Maahantuoja)

**Verkkosivusto:** [www.lampefeber.com](http://www.lampefeber.com)

**Asiakaspalvelu:**

**Nimi:** Main Office

**Verkkosivusto:** [www.loom-design.com](http://www.loom-design.com)

**Sähköposti:** [mail@lampefeber.com](mailto:mail@lampefeber.com)

**Puhelin:** +4586361722

**Osoite:**

Lilleringvej 30  
8462 Harlev  
Tanska