

# Tuoteseloste

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

**Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki:** FARO BARCELONA

**Tavarantoimittajan osoite:** Chief Quality Officer, Dinàmica 1, 08753 Castellbisbal Barcelona, ES

**Mallitunniste:** L00097

## Valonlähteen tyyppi:

Käytetty valaistusteknologia:	LED	Ympärisäteilevä tai suuntaava:	Suuntaava valonlähde
Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä)	PCB with screws		
Verkköjännitteinen tai ei:	NMLS	Tietoverkkoon liitetty valonlähde:	Ei
Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde:	Ei	Kupu:	-
Korkean luminanssin valonlähde:	Kyllä		
Häikäisysoja:	Ei	Himmennettävä:	Ei

## Tuoteparametrit

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

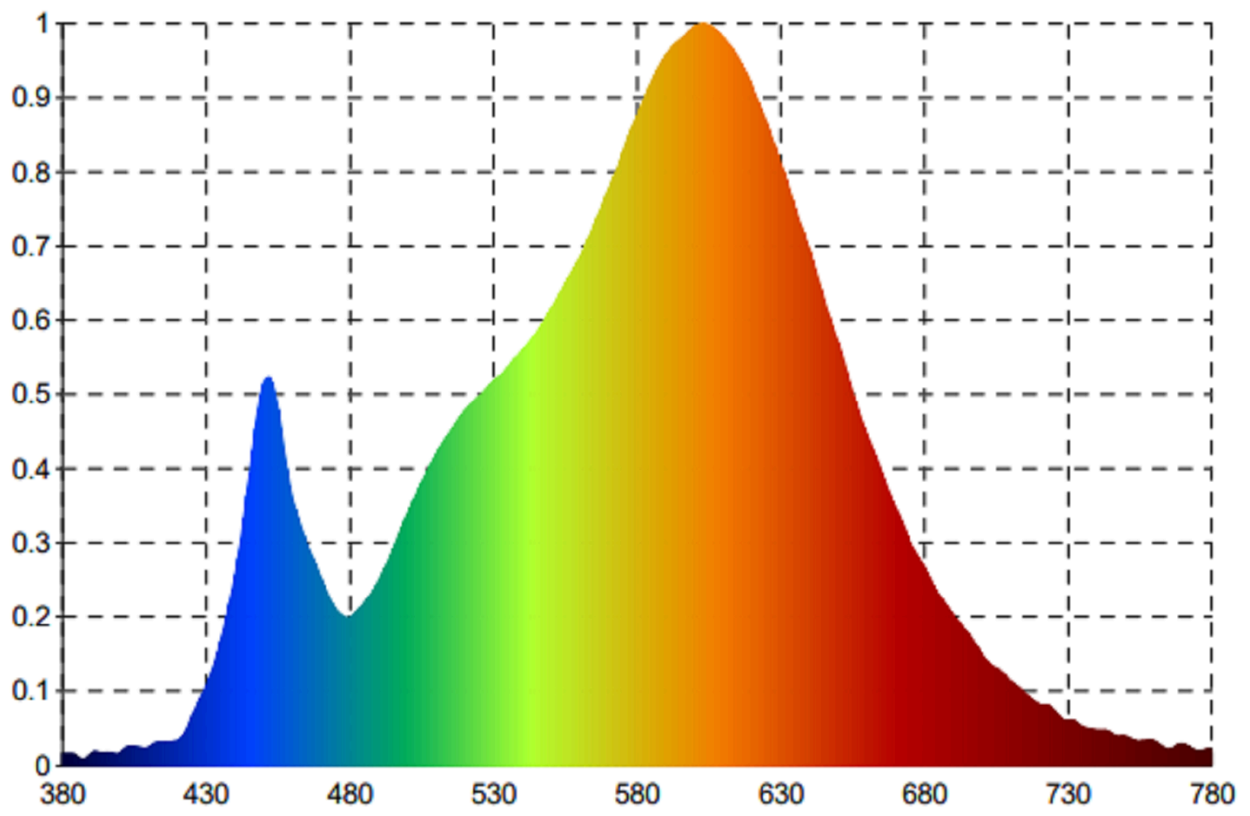
### Yleiset tuoteparametrit:

Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun	5	Energiatohokkuusluokka	E
Hyötyvalovirta ( $\phi_{use}$ ) ja ilmoitus siitä, viitataan乎 sillä valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°)	556 kuviossa Leveä kartio (120°)	Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin	3 076
Päälle kytkettynä -tilan teho ( $P_{on}$ ), watteina	4,9	Valmiustilateho ( $P_{sb}$ ), watteina ja pyöristettynä kahden desimaaliin	0,50
Verkkovalmiustilateho ( $P_{net}$ ), watteina ja pyöristettynä kahden desimaaliin	-	Värintoistoindeksi pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää	83
Ulkomitat ilman erillistä liitäntälaitetta, valais-	Korkeus	2	Ks. kuva viimeisellä sivulla
	Leveys	21	
	Syvyys	21	
		Spektrinen tehojakauma alueella 250–800 nm täydellä kuormalla	

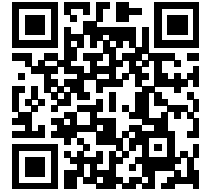
tuksen ohjauksen osia ja valaistukseen liittyvät osia, jos sellaisia on (millimetreinä)			
Väitetty tehovastaavuus <sup>(a)</sup>	-	Jos kyllä, vastaava teho (W)	-
		Värikoordinaatit (x ja y)	0,431 0,402
<b>Suuntaavien valonlähteiden parametrit:</b>			
Huippuvalo voima (cd)	88	Säteilykulma asteina tai alue, jolle säteilykulma voidaan säätää	116
<b>LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:</b>			
R9-värintoistoindeksin arvo	6	Eloonjäämiskerroin	-
Valovirran alenemakerroin	-		

(a): ei sovelleta

(b): ei sovelleta



Malli unionin markkinoilla alkaen 13/08/2018



**EPREL-rekisterinumero** 1078204

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1078204>

**Tavarantoimittaja:** LOREFAR SL (Maahantuojaja)

**Verkkosivusto:** [www.faro.es](http://www.faro.es)

**Asiakaspalvelu:**

**Nimi:** Chief Quality Officer

**Verkkosivusto:** [www.faro.es](http://www.faro.es)

**Sähköposti:** [faro@lorefar.com](mailto:faro@lorefar.com)

**Puhelin:** 902165166

**Osoite:**

Dinàmica 1  
08753 Castellbisbal  
Espanja