

# Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2015, mis käsitleb valgusallikate energiamärgistust

**Tarnija nimi või kaubamärk:** PP Pöllet Produktion

**Tarnija aadress:** Info, Allersberger Straße 52-54, 90596 Schwanstetten, DE

**Mudelitähis:** LQS081150CC2A

## Valgusallika liik:

Kasutatud valgustustehnoloogia:	LED	Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS):	DLS
Valgusallika sokli liik (või muu elektriline liides)	Nein		
Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS):	NMLS	Ühendatud valgusallikas (CLS):	Ei
Seadistatava värvusega valgusallikas:	Jah	Kolb:	-
Suure heledusega valgusallikas:	Ei		
Pimestamisvastase kaitsega:	Ei	Hämardatav:	Üksnes spetsiaalse hämardiga

## Toote näitajad

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus
---------	---------	---------	---------

## Toote üldnäitajad:

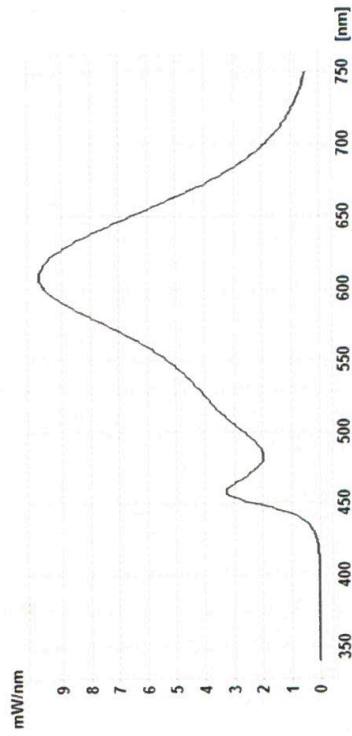
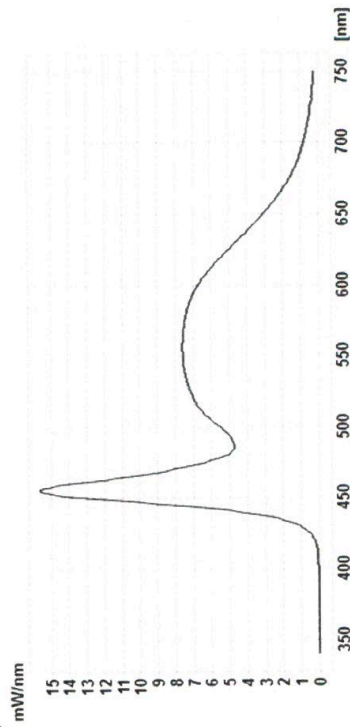
Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni	18	Energiatõhususe klass	F	
Kasulik valgusvoog ( $\phi_{use}$ ); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog	1 487 Sfääriline (360°)	Lähim värvsüsteemtemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteemtemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni	2600...5750	
Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus ( $P_{on}$ ), vattides (W)	16,7	Ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{sb}$ ), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,00	
Võrguühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{net}$ ) ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	-	Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik	84	
Välismõõtmed ilma eral-	Kõrgus	2	Energia spektraaljaotus vahemikus	Vt joonist viimasel lehel
	Laius	8		

diseisva talitlusseadise, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites)	Sügavus	1 150	250–800 nm, täiskoormusel	
Väidetav võrdväärne võimsus <sup>(a)</sup>		-	Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W)	-
			Värvuskoordinaadid (x ja y)	0,460 0,400
<b>Suunatud valgusallikate näitajad:</b>				
Suurim valgustugevus (cd)		473	Kiirgusnurk kraadides või seadistatav kiirgusnurkade vahemik	120
<b>LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>				
Värviesitusindeksi R9 väärtus		14	Elueategur	0,85
Valgusvoo vähenemistegur		0,75		

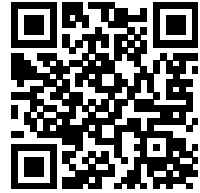
(a): Ei kohaldata;

(b): Ei kohaldata;

LOS081150CC2A



Model placed on the Union market from 06/07/2021



**EPREL registration number:** 773021

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/773021>

**Supplier:** wipo elektrotechnik (Manufacturer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** Info

**Website:**

**Email:** [Info@poellet-produktion.de](mailto:Info@poellet-produktion.de)

**Phone:** 091709725030

**Address:**

Allersberger Straße 52-54

90596 Schwanstetten

Saksamaa