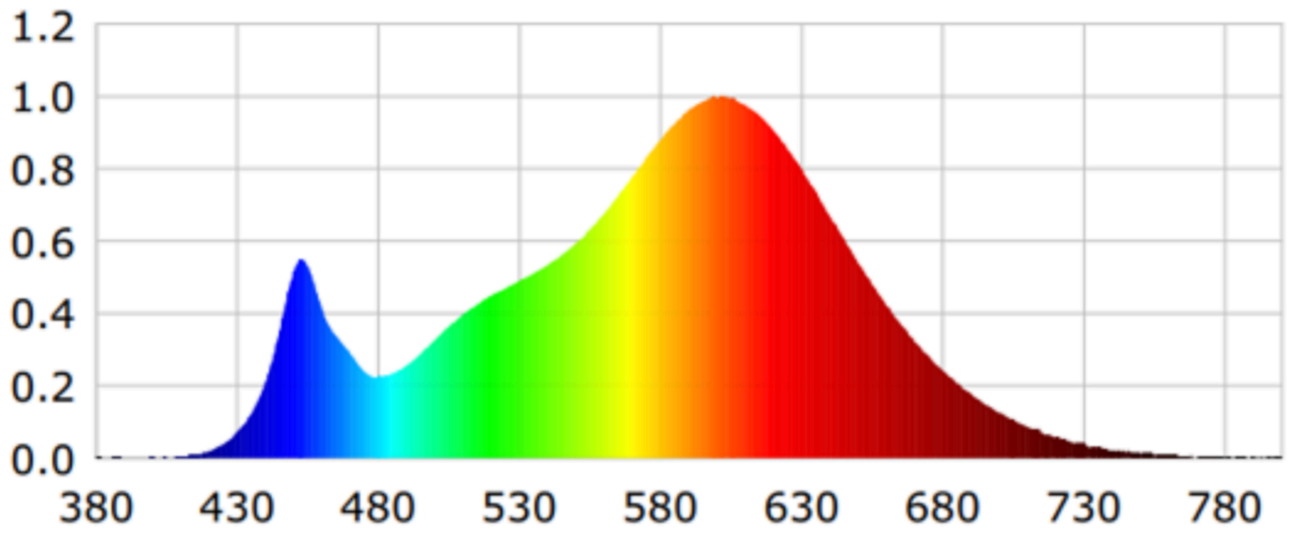




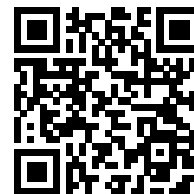
lusseadiseta, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites)	Sügavus	120	250–800 nm, täiskoormusel	
Väidetav võrdväärne võimsus <sup>(a)</sup>	Jah		Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W)	6
			Värvsuskoordinaadid (x ja y)	0,333 0,346
<b>LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>				
Värviesitusindeksi R9 väärtus	40		Elueategur	0,10
Valgusvoo vähenemistegur	0,10			
<b>Avaliku elektrivõrgu toitega LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>				
Faasinihe (cos $\phi$ 1)	0,80		Värvuse koosseis MacAdami ellipsi astmetes	3
Väide: LED-valgusallikas asendab teatava võimsusega ilma sisseehitatud liiteseadiseta luminofoorvalgusallikat.	.. <sup>(b)</sup>		Kui „jah“, siis asendatavuse väide (W)	-
Väreluse näitaja(Pst LM)	0,0		Stroboskoopnähtuse näitaja (SVM)	0,0

(a)<sup>1)</sup> : Ei kohaldata;

(b)<sup>1)</sup> : Ei kohaldata;



Mudel on lastud liidu turule alates 01/01/2024



**EPRELi registreerimisnumber** 1827457

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1827457>

**Tarnija:** Maytoni GmbH (Tootja)

**Veebisait:** [www.maytoni.de](http://www.maytoni.de)

**Klienditeenindus:**

**Nimi:** Maytoni\_GmbH

**Veebisait:** <https://maytoni.de/>

**E-post:** [info@maytoni.com](mailto:info@maytoni.com)

**Telefon:** +49 2533 64 295200

**Address:**

Feldstiege 98  
48161 Münster  
Saksamaa