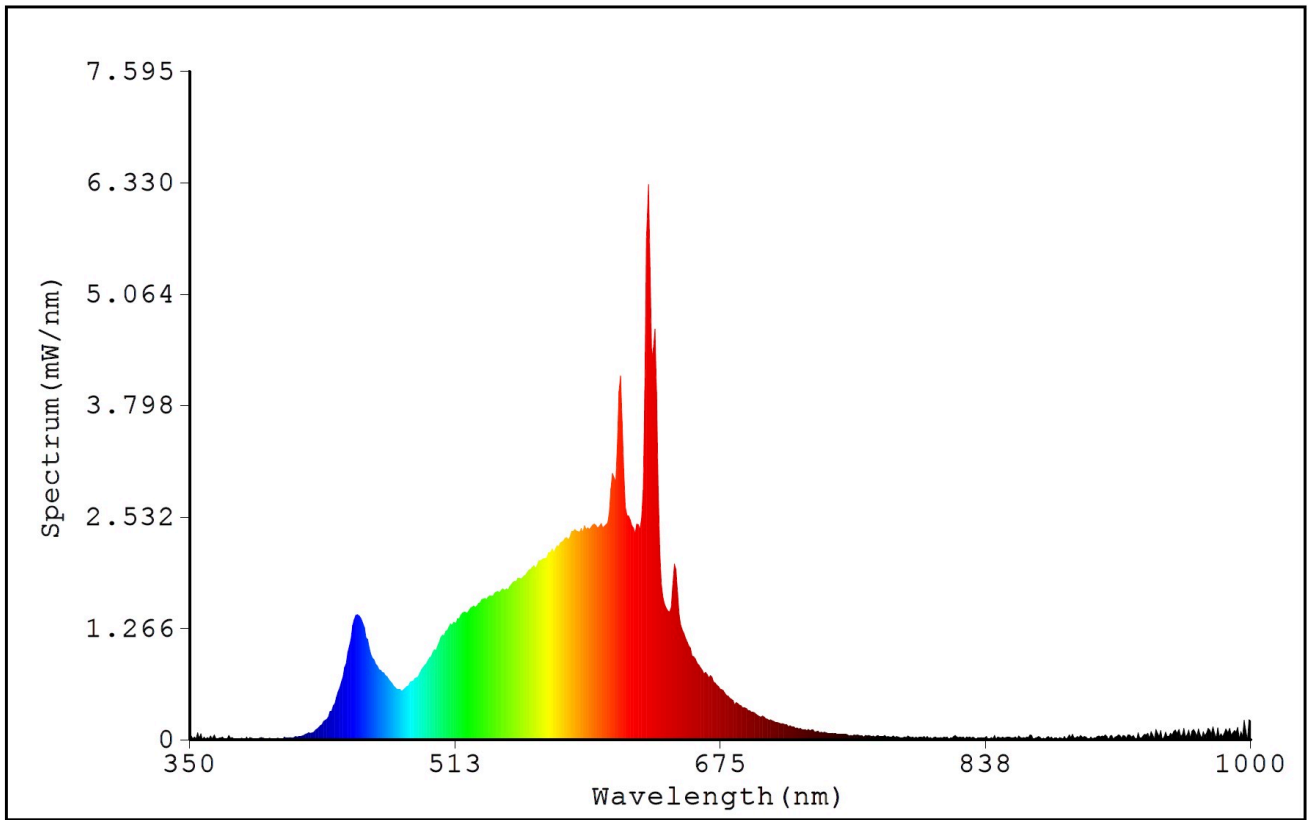




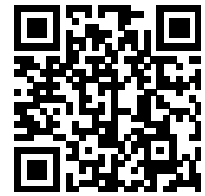
bez případného samostatného předřadného přístroje, případných dílů pro řízení osvětlení a případných neosvětlovacích dílů	Hloubka	1 400	mezí 250 nm až 800 nm při plném výkonu	
Údaj o rovnocenném příkonu <sup>(a)</sup>		-	Pokud ano, rovnocenný příkon (W)	-
			Trichromatické souřadnice (x a y)	0,376 0,396
<b>Parametry pro LED a OLED světelné zdroje:</b>				
Hodnota indexu podání barev R9		53	Činitel funkční spolehlivosti	0,00
Činitel stárnutí		0,96		
<b>Parametry pro LED a OLED síťové světelné zdroje:</b>				
Účinitel základní harmonické (cos $\phi_1$ )		0,00	Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy	3
Tvrzení, že LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu.		_(b)	Pokud ano, pak tvrzení o nahrazení (W)	-
Hodnoticí parametr pro míhání (PstLM)		0,0	Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM)	0,0

(a) „-“: nepoužije se;

(b) „-“: nepoužije se;



Model uvedený na unijní trh od 01/12/2024



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2217085

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2217085>

**Dodavatel:** THE LIGHT GROUP AS (Výrobce)

**Internetové stránky:** [www.tlg.no](http://www.tlg.no)

**Péče o zákazníky:**

**Název:** The Light Group

**Internetové stránky:** [www.tlg.no](http://www.tlg.no)

**E-mail:** [post@tlg.no](mailto:post@tlg.no)

**Telefon:** +4738002101

**Adresa:**

Mjåvannsveien 175  
4628 Kristiansand  
Norsko