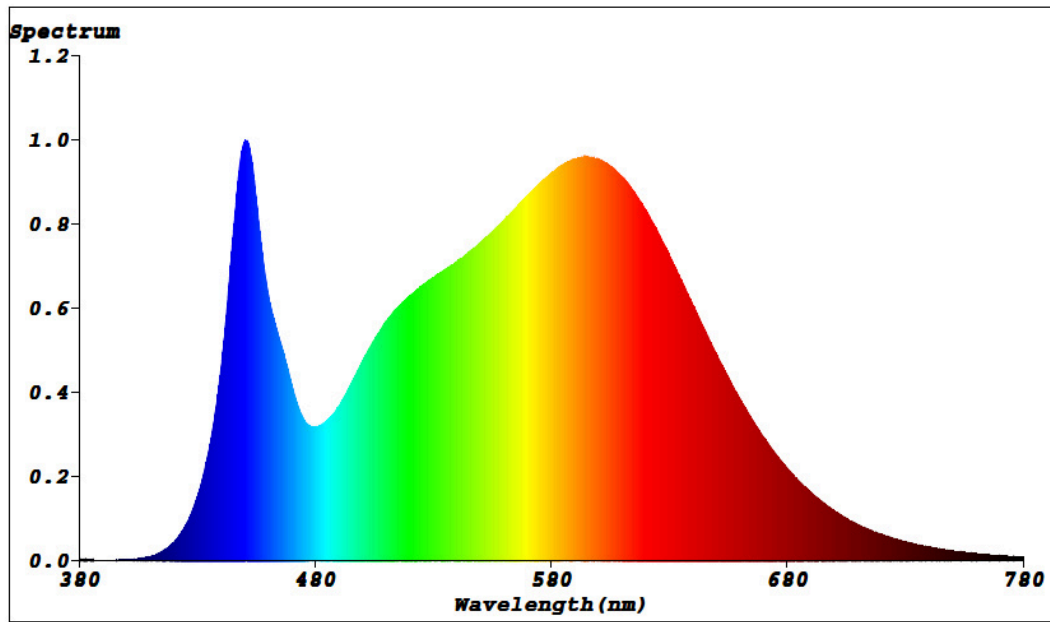




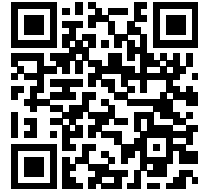
bez případného samostatného předřadného přístroje, případných dílů pro řízení osvětlení a případných neosvětlovacích dílů	Hloubka	78	mezí 250 nm až 800 nm při plném výkonu	
Údaj o rovnocenném příkonu <sup>(a)</sup>		-	Pokud ano, rovnocenný příkon (W)	-
			Trichromatické souřadnice (x a y)	0,380 0,380
<b>Parametry směrových světelných zdrojů:</b>				
Maximální svítivost (cd)		1 740	Úhel poloviční osové svítivosti ve stupních nebo rozsah úhlů poloviční osové svítivosti, které lze nastavit	38
<b>Parametry pro LED a OLED světelné zdroje:</b>				
Hodnota indexu podání barev R9		18	Činitel funkční spolehlivosti	0,90
Činitel stárnutí		0,70		
<b>Parametry pro LED a OLED síťové světelné zdroje:</b>				
Účinitel základní harmonické (cos $\phi_1$ )		0,50	Stálost barev v násobcích MacAdamy elipsy	6
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)		1,0	Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM)	0,4

(a) „-“: nepoužije se;

(b) „-“: nepoužije se;



Model placed on the Union market from 01/01/2020



**EPREL registration number:** 885828

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/885828>

**Supplier:** DEL-KO GmbH (Manufacturer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** DEL-KO GmbH

**Website:**

**Email:** [info@del-ko.de](mailto:info@del-ko.de)

**Phone:** 08212594548

**Address:**

Werner-von-Siemens Str. 6, 86159 Augsburg