

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2019/2015 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích světelných zdrojů

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** FULGUR BATTMAN

**Adresa dodavatele:** Luxlike, Svitavska 39, 61400 Brno, CZ

**Identifikační značka modelu:** T5/38W

## Typ světelného zdroje:

Použitý typ světelného zdroje:	CFLni	Nesměrový nebo směrový:	směrový
Typ patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	Gz10q		
Síťový nebo nesíťový:	MLS	Propojený světelný zdroj (CLS):	Ano
Barevně laditelný světelný zdroj:	Ne	Baňka:	-
Světelný zdroj s vysokým jasem:	Ne		
Clona proti oslnění:	Ne	Stmívatelný:	Ne

## Parametry výrobku

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota
----------	---------	----------	---------

### Obecné parametry výrobku:

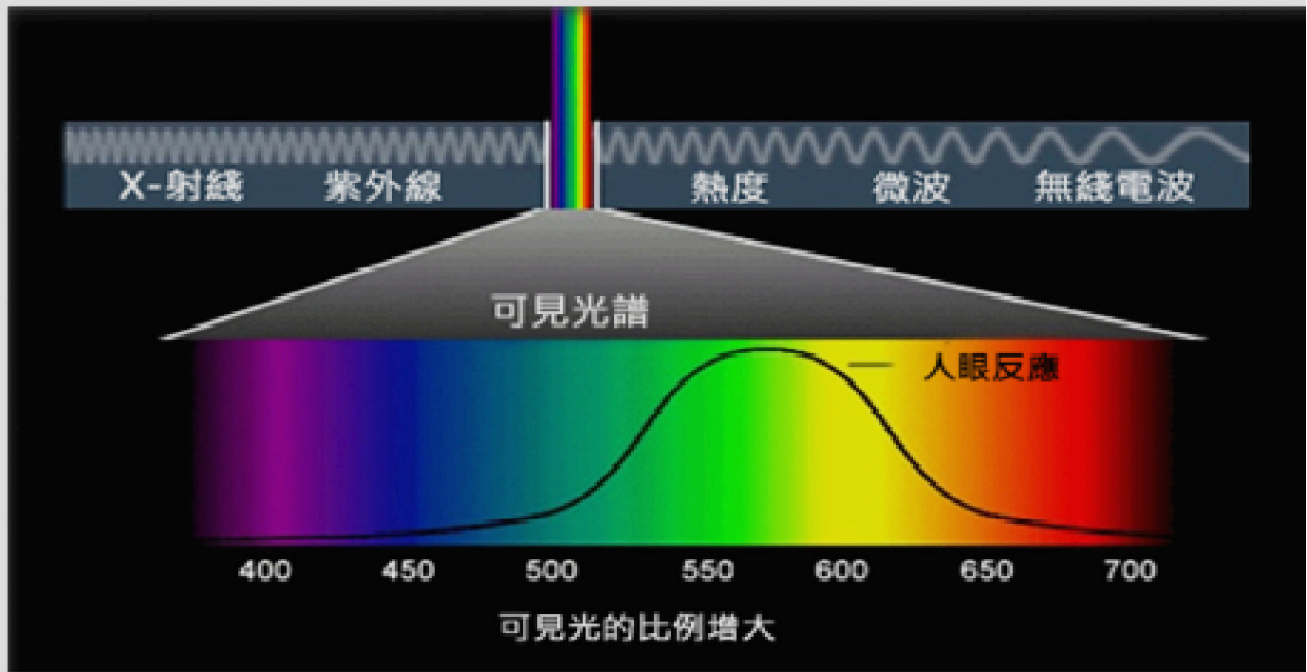
Spotřeba energie v zapnutém stavu (kWh/1 000 h) zaokrouhlená na nejbližší celé číslo	38	Třída energetické účinnosti	G
Užitečný světelný tok ( $\phi_{use}$ ) uvádějící, zda se jedná o tok všesměrový (360°), v širokém kuželu (120°) nebo v úzkém kuželu (90°)	2 400 in Vše-směrový (360°)	Náhradní teplota chromatičnosti zaokrouhlená na nejbližších 100 K nebo rozsah náhradních teplot chromatičnosti zaokrouhlený na nejbližších 100 K, které lze nastavit	2 700 nebo 4 000 nebo 6 500
Příkon v zapnutém stavu ( $P_{on}$ ) vyjádřený ve W	38,0	Příkon v pohotovostním režimu ( $P_{sb}$ ) vyjádřený ve W a zaokrouhlený na dvě desetinná místa	0,20
Příkon v pohotovostním režimu při připojení na komunikační síť ( $P_{net}$ ) pro CLS vyjádřený ve W a zaokrouhlený na dvě desetinná místa	-	Index podání barev zaokrouhlený na nejbližší celé číslo nebo rozsah hodnot CRI, které lze nastavit	82
Vnější rozměry v mm	Výška	Spektrální složení zářivého toku v roz-	Viz obrázek na poslední straně
	Šířka		
			299

bez případného samostatného předřadného přístroje, případných dílů pro řízení osvětlení a případných neosvětlovacích dílů	Hloubka	299	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)	0,450 0,409
<b>Parametry směrových světelných zdrojů:</b>				
Maximální svítivost (cd)		500	Úhel poloviční osové svítivosti ve stupních nebo rozsah úhlů poloviční osové svítivosti, které lze nastavit	180

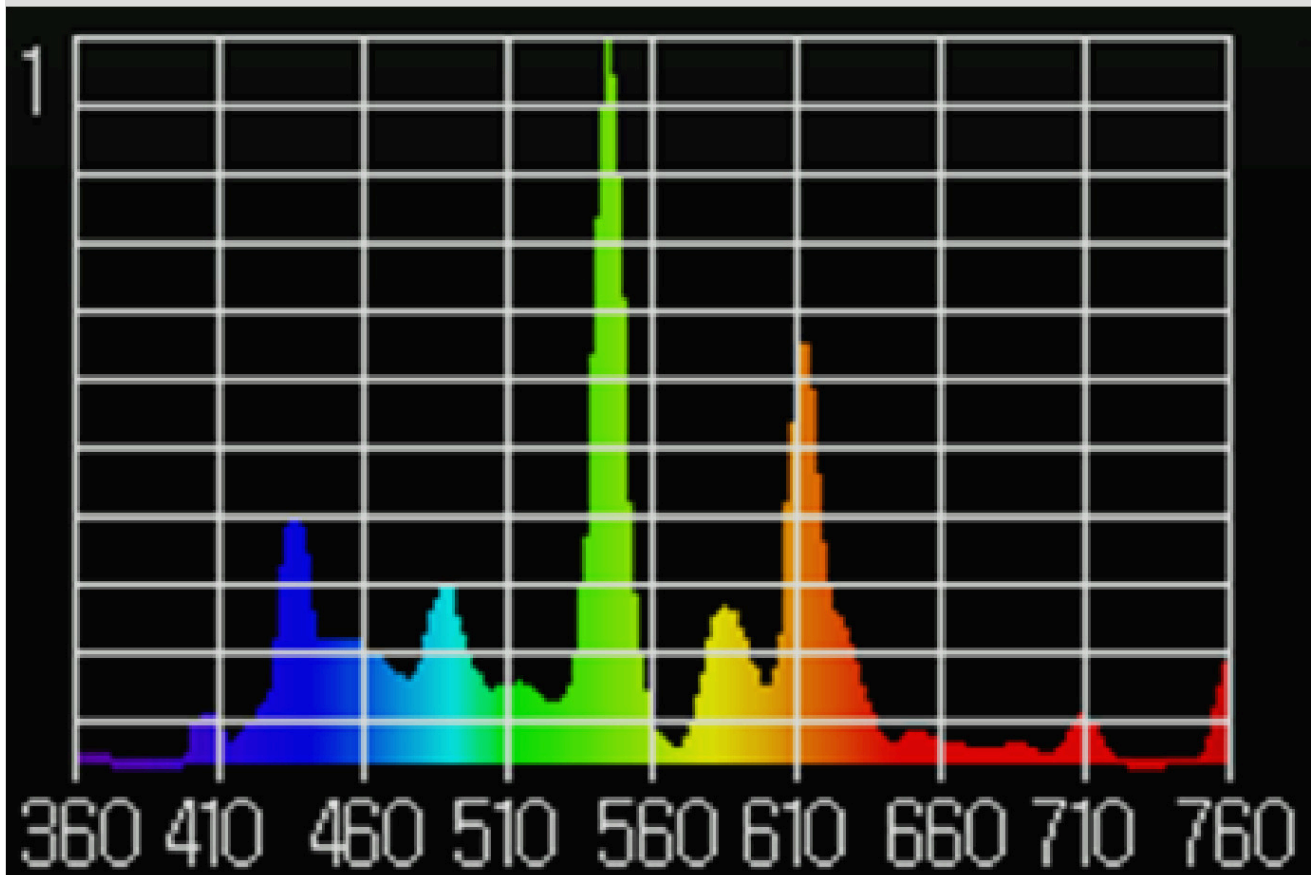
(a) „-“: nepoužije se;

(b) „-“: nepoužije se;

## 可見光頻譜



## 三基色光譜



Model uvedený na unijní trh od 01/01/2022



**Registrační číslo v registru EPREL:** 1318250

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1318250>

**Dodavatel:** FULGUR BATTMAN (Dovozce)

**Internetové stránky:**

**Péče o zákazníky:**

**Název:** Luxlike

**Internetové stránky:** [www.fub.cz](http://www.fub.cz)

**E-mail:** [jp@fub.cz](mailto:jp@fub.cz)

**Telefon:** +420545197123

**Adresa:**

Svitavska 39

61400 Brno

Česká republika