

# Folja Informattiva tal-Prodott

IR-REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2019/2015 fir-rigward tat-tikkettar tal-enerġija tas-sorsi tad-dawl

**Isem il-fornitur jew trademark:** STRÜHM

**Indirizz tal-fornitur:** IDEUS, Niedźwiedziniec 10, 41-506 Chorzów, Poland

**Identifikatur tal-mudell:** LATE LED 3m 180 WW IP65

**Tip ta' sors tad-dawl:**

Teknoloġija tat-tidwil użata:	LED	Mhux direzzjonali jew direzzjonali:	NDLS
Tip tal-kappa tas-sors tad-dawl (jew interfaċċa elettrika oħra)	przewód		
Mill-mains jew mhux mill-mains:	NMLS	Sors tad-dawl konness (CLS):	Le
Sors tad-dawl b'kulur aġġustabbi:	Le	Involukru:	-
Sors tad-dawl ta' luminanza għolja:	Le		
Skrin antirifless:	Le	Jistgħu jitbaxxew:	Le

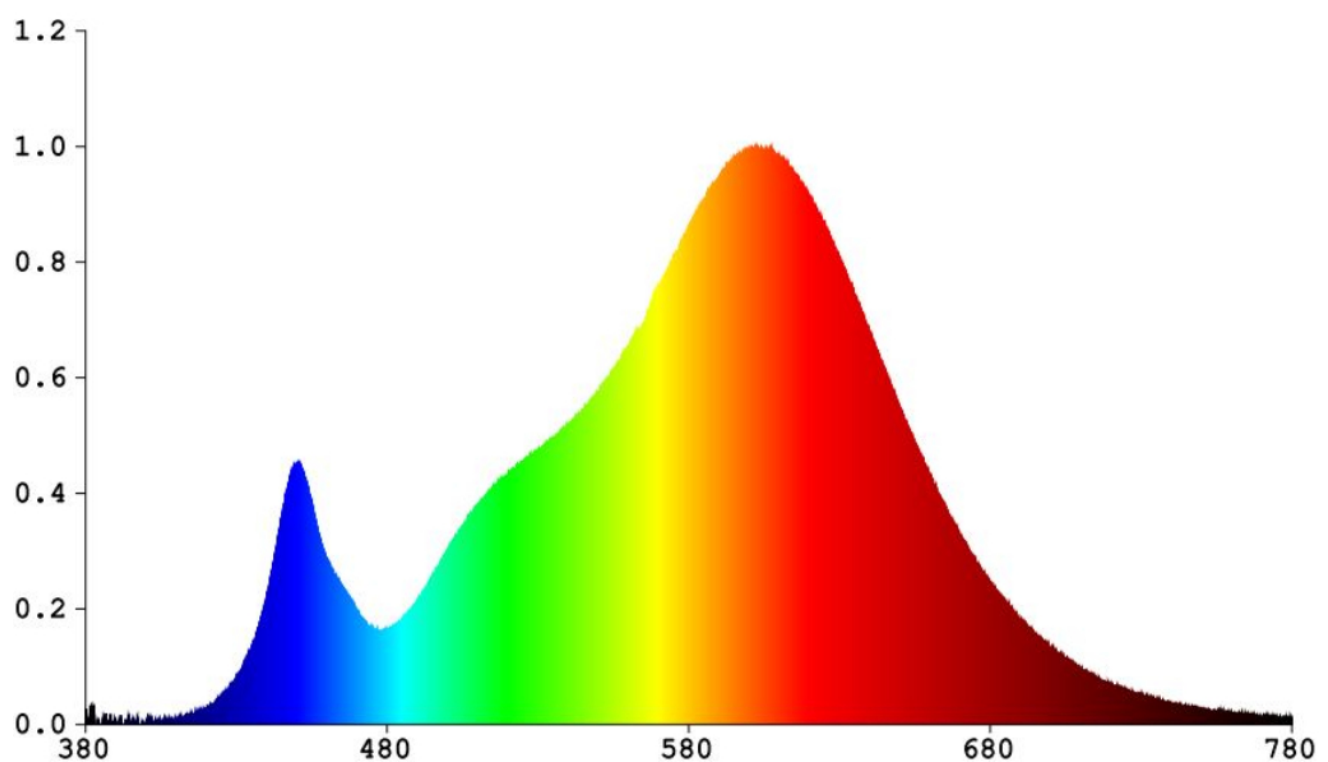
## Parametri tal-prodott

Parametru	Valur	Parametru	Valur
<b>Parametri ġenerali tal-prodott:</b>			
Konsum tal-enerġija fil-modalită mixgħul (kWh/1000 h), imqarreb sal-eqreb numru sħiħ	15	Klassi tal-efficjenza enerġētika	E
Fluss luminuż utli (fuse), li jindika jekk jirreferix għall-fluss fi sfera (360°), f'kon wiesa' (120°) jew f'kon dejjaq (90°)	1 725 fi Sfera (360°)	Temperatura tal-kulur ikkorrelatata, imqarrba għall-eqreb 100 K, jew medda ta' temperaturi tal-kulur ikkorrelatati, imqarrba għall-eqreb 100 K, li tista' tiġi ssettjata	3 000
Potenza elettrika waqt il-modalită mixgħul ( $P_{mixghul}$ ), espressa f'W	14,4	Potenza elettrika waqt standby ( $P_{sb}$ ), espressa f'W u mqarrba għat-tieni decimali	0,00
Potenza elettrika waqt standby man-network ( $P_{net}$ ), għas-CLS, espressa f'W u mqarrba għat-tieni decimali	-	Indiċi tal-apparenza tal-kulur, imqarreb għall-eqreb numru sħiħ, jew medda	81

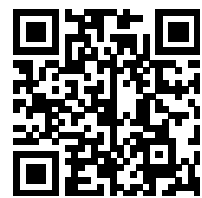
			ta' valuri tas-CRI li jistgħu jiġu ssettjati	
Dimensjonijiet ta' barra mingħajr tagħmir ta' kontroll separat, partijiet tal- kontroll tat- tidwil u partijiet li mħumiex tal- kontroll tat- tidwil, jekk ikun hemm (f'millimetri)	Għoli Wisa' Fond	2 3 000 8	Distribuzzjoni tal- potenza spettrali fil- medda ta' 250 nm sa 800 nm b'tagħbijsa sħiħa	Ara l-immaġni fl-aħħar paġna
Dikjarazzjoni ta' potenza ekwivalenti <sup>(a)</sup>		-	Jekk iva, potenza elettrika ekwivalenti (W)	-
			Koordinati tal- kromatiċità (x u y)	0,434 0,406
<b>Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED:</b>				
Valur tal-indiči tal-apparenza tal-kulur R9		1	Fattur ta' sopravivenza	0,80
il-fattur ta' manutenzjoni tal- lumen		0,70		

(a)“-” : mhux applikabbli;

(b)“-” : mhux applikabbli;



Model placed on the Union market from 16/08/2016



**EPREL registration number:** 737043

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/737043>

**Supplier:** Ideus Spółka z o.o. (Importer)

**Website:** [www.struhm.com](http://www.struhm.com)

**Customer care service:**

**Name:** IDEUS

**Website:**

**Email:** [import@ideus.pl](mailto:import@ideus.pl)

**Phone:** +48327500308

**Address:**

Niedźwiedziniec 10, 41-506 Chorzów, Poland