

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: ULKE LED E27 6W WW

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)	E27		
Mill-mains jew mhux mill-mains:	MLS	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

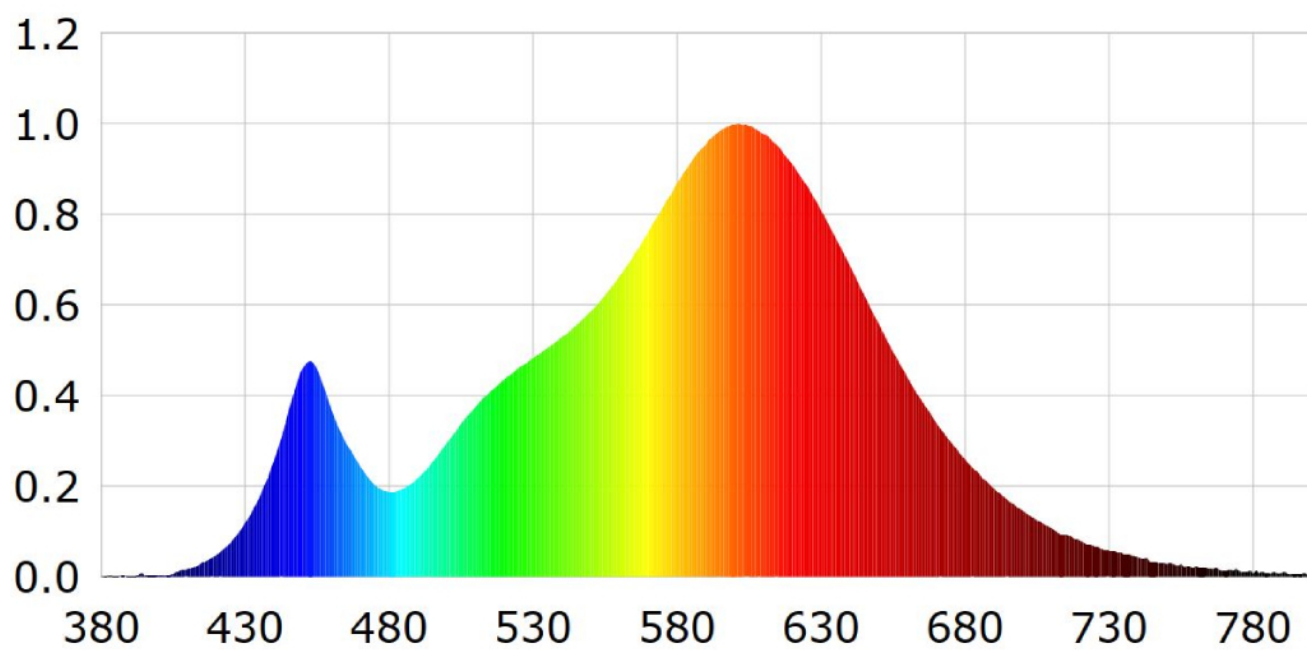
Parametri tal-prodott

Parametru	Valur	Parametru	Valur
Parametri ġenerali tal-prodott:			
Konsum tal-enerġija fil-modalită mixgħul (kWh/1000 h), imqarreb sal-eqreb numru sħiħ	6	Klassi tal-efficjenza enerġetika	F
Fluss luminuż utli (fuse), li jindika jekk jirreferix għall-fluss fi sfera (360°), f'kon wiesa' (120°) jew f'kon dejjaq (90°)	560 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	6,0	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

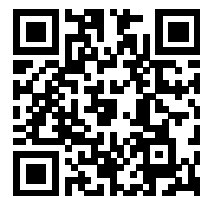
			ta' valuri tas-CRI li jistgħu jiġu ssettjati	
Dimensjonijiet ta' barra mingħajr tagħmir ta' kontroll separat, partijiet tal- kontroll tat- tidwil u partijiet li mħumiex tal- kontroll tat- tidwil, jekk ikun hemm (f'millimetri)	Għoli Wisa' Fond	78 45 45	Distribuzzjoni tal- potenza spettrali fil- medda ta' 250 nm sa 800 nm b'tagħbijs sħiħa	Ara l-immaġni fl-aħħar paġna
Dikjarazzjoni ta' potenza ekwivalenti ^(a)	Iva		Jekk iva, potenza elettrika ekwivalenti (W)	45
			Koordinati tal- kromatiċità (x u y)	0,437 0,400
Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED:				
Valur tal-indiči tal-apparenza tal-kulur R9	1	Fattur ta' sopravivenza		0,80
il-fattur ta' manutenzjoni tal- lumen	0,70			
Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED tal-mains:				
fattur ta' spostament ($\cos \phi_1$)	0,51	Konsistenza tal-kulur f'ellissi ta' McAdam		2
Dikjarazzjoni li sors tad-dawl LED jissostitwixxi sors tad-dawl fluworexxenti mingħajr ballast integrit ta' wattage partikolari.	^(b)	Jekk iva, allura dikjarazzjoni tas- sostituzzjoni (W)		-
Metrika tal-fluttwazzjoni fil- vultaġġ (Pst LM)	0,9	Metrika tal-effett stroboskopiku (SVM)		0,4

(a)“_” : mhux applikabbli;

(b)“_” : mhux applikabbli;



Model placed on the Union market from 11/10/2016



EPREL registration number: 909753

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/909753>

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

Website: www.struhm.com

Customer care service:

Name: IDEUS

Website:

Email: import@ideus.pl

Phone: +48327500308

Address:

Niedźwiedziniec 10, 41-506 Chorzów, Poland