

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: Wiz

Indirizz tal-fornitur: WiZ, WiZ I.B.R.S. / C.C.R.I. Number 10461, 5600VB Eindhoven, NL

Identifikatur tal-mudell: 9290034997W

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)	E14		
Mill-mains jew mhux mill-mains:	MLS	Sors tad-dawl konness (CLS):	Iva
Sors tad-dawl b'kull agġustabbli:	Iva	Involukru:	-
Sors tad-dawl ta' luminanza għolja:	Le		
Skrin antirifless:	Le	Jistgħu jitbaxxew:	B'dimmers speċifiċi biss

Parametri tal-prodott

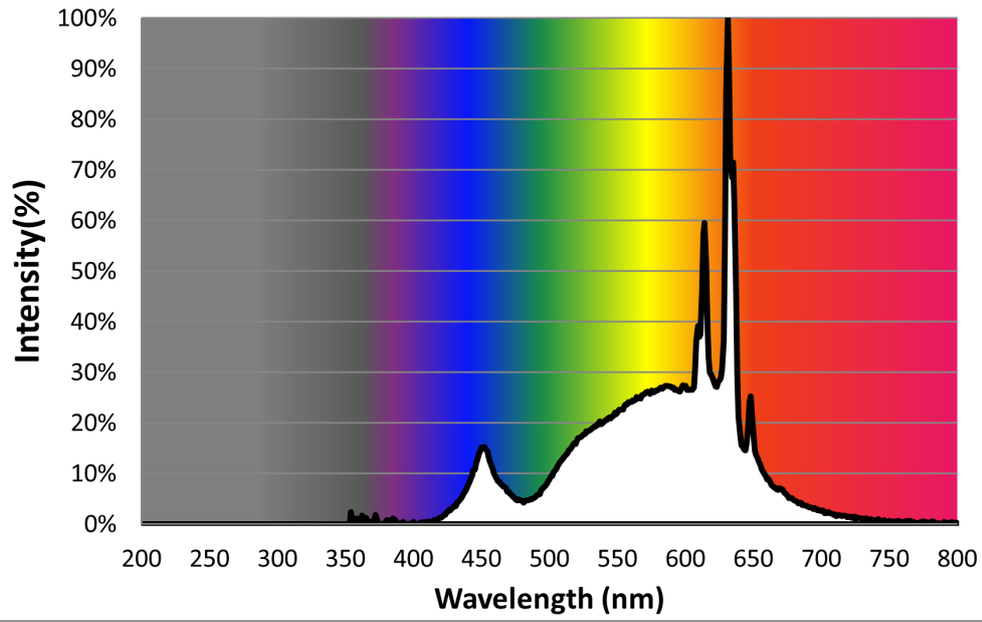
Parametru	Valur	Parametru	Valur
Parametri ġenerali tal-prodott:			
Konsum tal-enerġija fil-modalità mixgħul (kWh/1000 h), imqarreb sal-eqreb numru sħiħ	5	Klassi tal-effiċjenza enerġetika	F
Fluss luminuż utli (ϕ_{use}), li jindika jekk jirreferix għall-fluss fi sfera (360°), f'konwiesa' (120°) jew f'kondejjaq (90°)	470 fi Sfera (360°)	Temperatura tal-kulur ikkorrelata, imqarriba għall-eqreb 100 K, jew medda ta' temperaturi tal-kulur ikkorrelata, imqarriba għall-eqreb 100 K, li tista' tiġi ssettjata	2200...6500
Potenza elettrika waqt il-modalità mixgħul ($P_{mixgħul}$), espressa f'W	4,9	Potenza elettrika waqt standby (P_{sb}), espressa f'W u mqarriba għat-tieni decimali	0,00
Potenza elettrika waqt standby man-network (P_{net}), għas-CLS, espressa f'W u mqarriba għat-tieni decimali	0,00	Indiċi tal-apparenza tal-kulur, imqarreb għall-eqreb numru sħiħ, jew medda	90

			ta' valuri tas-CRI li jistgħu jiġu ssettjati	
Dimensjonijiet ta' barra mingħajr tagħmir ta' kontroll separat, partijiet tal-kontroll tat-tidwil u partijiet li mhumiex tal-kontroll tat-tidwil, jekk ikun hemm (f'millimetri)	Għoli	101	Distribuzzjoni tal-potenza spettrali fil-medda ta' 250 nm sa 800 nm b'tagħbija sħiħa	Ara l-immagni fl-aħħar paġna
	Wisa'	45		
	Fond	45		
Dikjarazzjoni ta' potenza ekwivalenti ^(a)	Iva	Jekk iva, potenza elettrika ekwivalenti (W)	40	
		Koordinati tal-kromaticità (x u y)	0,458 0,410	
Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED:				
Valur tal-indiċi tal-apparenza tal-kulur R9	0	Fattur ta' sopravivenza	0,90	
il-fattur ta' manutenzjoni tal-lumen	0,93			
Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED tal-mains:				
fattur ta' spostament (cos ϕ 1)	0,70	Konsistenza tal-kulur f'ellissi ta' McAdam	6	
Dikjarazzjoni li sors tad-dawl LED jissostitwixxi sors tad-dawl fluworexxenti mingħajr ballast integrat ta' wattage partikolari.	_(b)	Jekk iva, allura dikjarazzjoni tas-sostituzzjoni (W)	-	
Metrika tal-fluttwazzjoni fil-vultaġġ (Pst LM)	1,0	Metrika tal-effett stroboskopiku (SVM)	0,9	

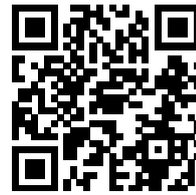
(a)“-”: mhux applikabbli;

(b)“-”: mhux applikabbli;

P45 WIFI+BLE TR 4.9W 2200-6500K(RGB) E14



Model placed on the Union market from 15/06/2022



EPREL registration number: 1057580

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1057580>

Supplier: Signify Netherlands B.V. (Manufacturer)

Website: www.signify.com

Customer care service:

Name: WiZ

Website: <https://www.wizconnected.com/en/>

Email: EPREL.productinfo@signify.com

Phone: 0080074454775

Address:

WiZ I.B.R.S. / C.C.R.I. Number 10461
5600VB Eindhoven
In-Netherlands