

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: PHILIPS

Indirizz tal-fornitur: Customer Care Philips, I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461, 5600VB Eindhoven, NL

Identifikatur tal-mudell: 9290024455A

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
-----------	-------	-----------	-------

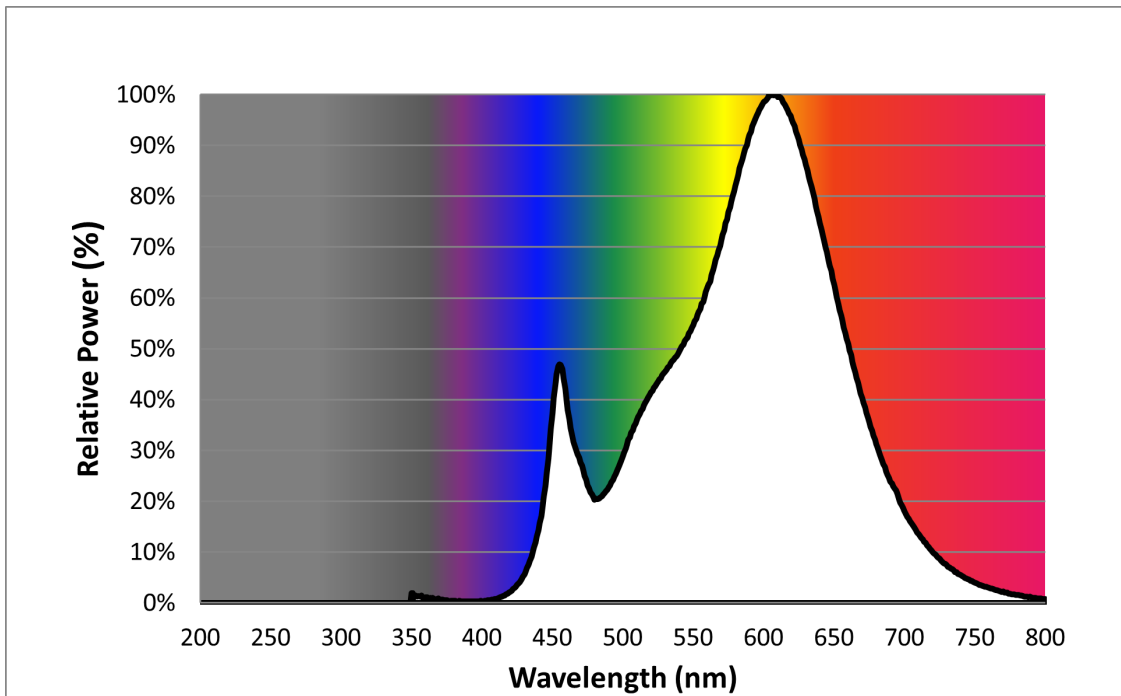
Parametri ġenerali tal-prodott:

Konsum tal-enerġija fil-modalitā mixgħul (kWh/1000 h), imqarreb sal-eqreb numru sħiħ	8	Klassi tal-efficjenza enerġētika	F
Fluss luminuż utli (fuse), li jindika jekk jirreferix għall-fluss fi sfera (360°), f'kon wiesa' (120°) jew f'kon dejjaq (90°)	806 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	2 200 jew 2 500 jew 2 700
Potenza elettrika waqt il-modalitā mixgħul ($P_{mixghul}$), espressa f'W	7,5	Potenza elettrika waqt standby (P_{sb}), espressa f'W u mqarrba għat-tieni deċimali	0,00
Potenza elettrika waqt standby man-network (P_{net}), għas-CLS, espressa f'W u mqarrba għat-tieni deċimali	-	Indiči tal-apparenza tal-kulur, imqarreb għall-eqreb numru sħiħ, jew medda	80

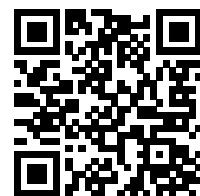
			ta' valuri tas-CRI li jistgħu jiġu ssettjati	
Dimensjonijiet ta' barra mingħajr tagħmir ta' kontroll separat, partijiet tal- kontroll tat- tidwil u partijiet li mħumiex tal- kontroll tat- tidwil, jekk ikun hemm (f'millimetri)	Għoli Wisa' Fond	104 60 60	Distribuzzjoni tal- potenza spettrali fil- medda 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)	60
			Koordinati tal- kromatiċità (x u y)	0,458 0,410
Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED:				
Valur tal-indiči 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 ($\cos \phi_1$)	0,50	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)	0,9	Metrika tal-effett stroboskopiku (SVM)		0,4

(a)“_” : mhux applikabbli;

(b)“_” : mhux applikabbli;



Model placed on the Union market from 01/09/2021



EPREL registration number: 739282

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/739282>

Supplier: Signify Netherlands B.V. (Manufacturer)

Website: www.signify.com

Customer care service:

Name: Customer Care Philips

Website: www.philips.com/lighting

Email: EPREL.PhilipsLighting@Signify.com

Phone: 00800 744 547 75

Address:

I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461

5600VB Eindhoven

In-Netherlands