

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: LEDVANCE

Indirizz tal-fornitur: LEDVANCE GmbH, Parkring 1-5, 85748 Garching, DE

Identifikatur tal-mudell: AC46713

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)	G5		
Mill-mains jew mhux mill-mains:	MLS	Sors tad-dawl konness (CLS):	Le
Sors tad-dawl b'kulur aġġustabbli:	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-modalità mixgħul (kWh/1000 h), imqarreb sal-eqreb numru sħiħ	18	Klassi tal-effiċjenza enerġetika	D
Fluss luminuż utli (ϕ_{use}), li jindika jekk jirreferix għall-fluss fi sfera (360°), f'konwies' (120°) jew f'kon dejjaq (90°)	2 800 fi Sfera (360°)	Temperatura tal-kulur ikkorrelatata, imqarriba għall-eqreb 100 K, jew medda ta' temperaturi tal-kulur ikkorrelatati, imqarriba għall-eqreb 100 K, li tista' tiġi ssettjata	4 000
Potenza elettrika waqt il-modalità mixgħul ($P_{mixgħul}$), espressa f'W	18,0	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	-	Indiċi 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 mhumiex tal-kontroll tat-tidwil, jekk ikun hemm (f'millimetri)	Għoli	1 449	Distribuzzjoni tal-potenza spettrali fil-medda ta' 250 nm sa 800 nm b'tagħbija sħiħa	Ara l-immagni fl-aħħar paġna
	Wisa'	19		
	Fond	19		
Dikjarazzjoni ta' potenza ekwivalenti ^(a)		-	Jekk iva, potenza elettrika ekwivalenti (W)	-
			Koordinati tal-kromaticità (x u y)	0,382 0,380
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		0,70		
Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED tal-mains:				
fattur ta' spostament (cos φ1)		0,90	Konsistenza tal-kulur f'ellissi ta' McAdam	5
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)	0,4

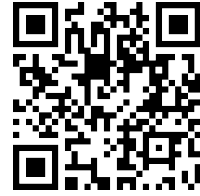
(a)“-”: mhux applikabbli;

(b)“-”: mhux applikabbli;



Numru tar-registrazzjoni tal-EPREL: 1408607

Mudell li tqiegħed fis-suq tal-Unjoni minn 06/04/2023 sa 27/11/2025.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1408607>

Fornitur: LEDVANCE GmbH (Manifattur)

Sit web: <http://www.ledvance.com/>

Servizz dwar il-kura tal-klijenti:

Isem: LEDVANCE GmbH

Sit web: <http://www.ledvance.com/>

Email: contact@ledvance.com

Telefown: +49 89-780673-100

Indirizz:

Parkring 1-5
85748 Garching
Il-Ġermanja