

Informacioni list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2016

Naziv ili zaštitni znak dobavljača: LEDVANCE

Adresa dobavljača: LEDVANCE GmbH, Parkring 1-5, 85748 Garching, DE

Identifikaciona oznaka modela: AC72782

Vrsta izvora svetlosti:

Upotrebljena rasvetna tehnologija:	LED	Neusmeren ili usmeren izvor:	neusmeren
Vrsta osnovnog izvora svetlosti (ili drugog električnog sklopa)	45 mA		
Napajano ili nenapajano iz mreže:	MLS	Povezani izvor svetlosti (CLS):	Ne
Izvor svetlosti s mogućnošću regulacije boje:	Ne	Omot:	-
Izvor svetlosti visoke jačine:	Ne		
Zaštita od blještanja:	Ne	Prigušivo:	Ne

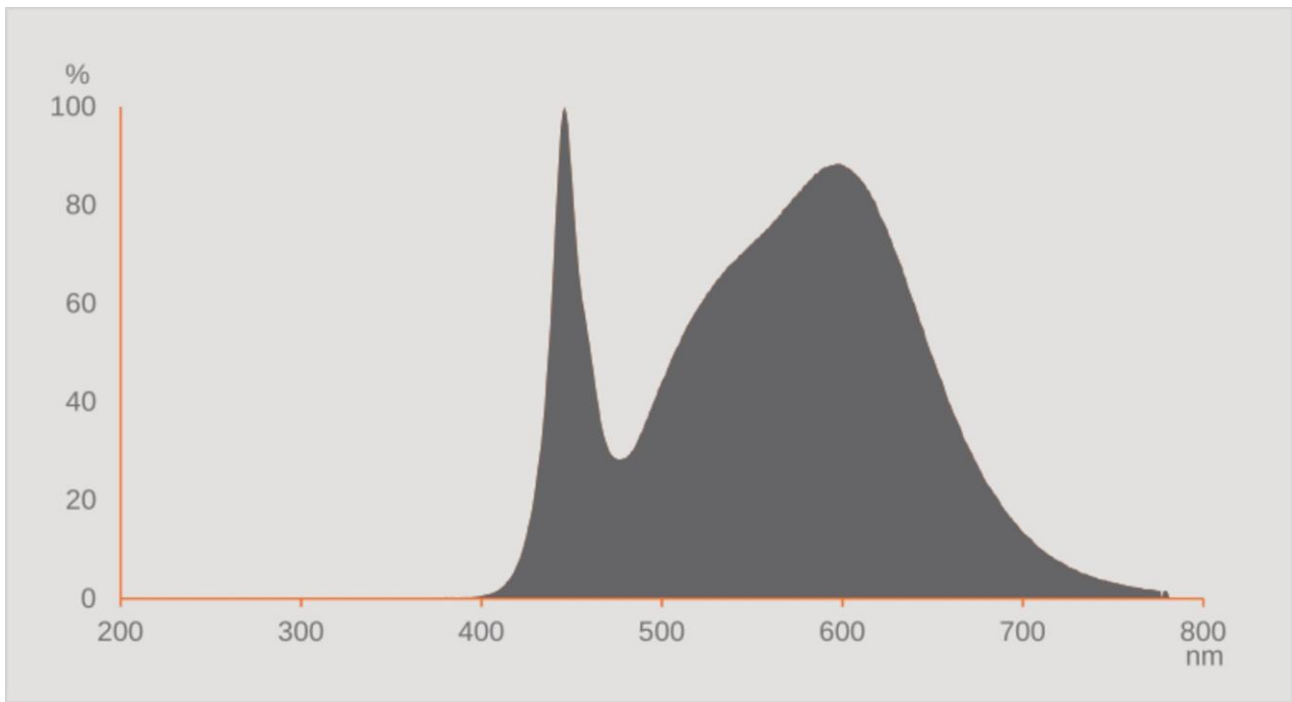
Parametri proizvoda

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost
Opšti parametri proizvoda:			
Potrošnja energije u stanju uključenosti (kWh/1000 sati), zaokruženo naviše na najbliži celi broj	11	Razred energetske efikasnosti	F
Korisni svetlosni tok (ϕ_{use}), uz naznaku odnosi li se na tok u kugli (360°), širokom uglu (120°) ili uskom uglu (90°)	1 100 u Kugla (360°)	Korelirana temperatura boje zaokružena na najbližih 100 K ili raspon koreliranih temperatura boje zaokružen na najbližih 100 K, koje je moguće podesiti	4 000
Potrošnja energije u stanju uključenosti (P_{on}), u W	11,0	Potrošnja energije u stanju pripravnosti (P_{sb}), u W, zaokruženo na dva decimalna mesta	0,00
Potrošnja energije u umreženom stanju pripravnosti (P_{net}) za povezani izvor svetlosti, u W, zaokruženo na dva decimalna mesta	-	Indeks povrata boje, zaokruženo na najbliži celi broj, ili raspon vrednosti tog indeksa koje se mogu postaviti	80

Dimenzije bez zasebnih predspojnih delova, delova za upravljanje rasvetom i nerasvetnih delova: (mm)	Visina	88	Spektralna distribucija snage u rasponu od 250 nm do 800 nm pri punom opterećenju	Videti sliku na zadnjoj stranici
	Širina	64		
	Dubina	29		
Izjava o ekvivalentnoj snazi ^(a)		-	ako postoji, ekvivalentna snaga (W)	-
			Koordinate hromatičnosti (x i y)	0,382 0,380
Parametri za LED i OLED izvore svetlosti:				
Vrednost indeksa povrata boje R9	1	Faktor preživljavanja	0,90	
faktor održavanja svetlosnog toka	0,96			
Parametri za LED i OLED izvore svetlosti napajane iz mreže:				
faktor faznog pomaka (cos ϕ 1)	0,90	Postojanost boje u koracima MacAdam elipsa	6	
Tvrdnje da LED izvor svetlosti zamenjuje fluorescentni izvor svetlosti bez ugrađene prigušnice određene snage u vatima.	-(b)	ako postoji, tvrdnja o zameni (W)	-	
Merna vrednost za treperenje (Pst LM)	1,0	Merna vrednost za stroboskopski učinak (SVM)	0,4	

(a) „-“: nije primenjivo;

(b) „-“: nije primenjivo;



Model na tržištu Unije od 28/01/2025



Broj upisa u EPREL: 2249832

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2249832>

Dobavljač: LEDVANCE GmbH (Proizvođač)

Internetske stranice: <http://www.ledvance.com/>

Služba za korisnike:

Ime: LEDVANCE GmbH

Internetske stranice: <http://www.ledvance.com/>

E-adresa: contact@ledvance.com

Telefon: +49 89-780673-100

Adresa:

Parkring 1-5
85748 Garching
Njemačka