

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2015 v zvezi z označevanjem svetlobnih virov z energijskimi nalepkami

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH

Naslov dobavitelja: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH, Zunftstraße 13 - Raum 205 50374 Erfstadt , DE

Identifikacijska oznaka modela: H8048

Vrsta svetlobnega vira:

Uporabljena svetlobna tehnika:	LED	Neusmerjeni ali usmerjeni:	NDLS
Podnožje svetlobnega vira (ali drug električni vmesnik)	-		
Omrežni ali neomrežni:	NMLS	Povezani svetlobni vir (CLS):	Da
Barvno nastavljivi svetlobni vir:	Da	Ovoj:	-
Visokosvetilnostni svetlobni vir:	Ne		
Zaslonka proti bleščanju:	Ne	Z možnostjo zatemnjevanja:	Samo s posebnimi zatemnilniki

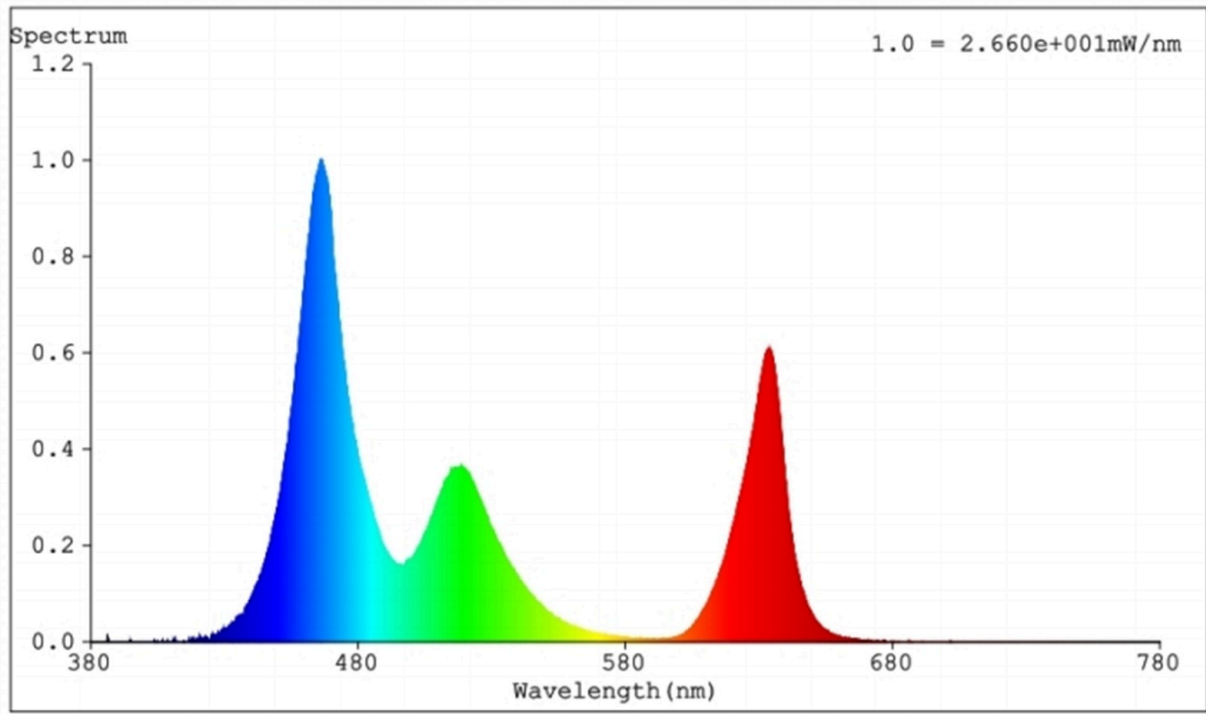
Parametri izdelka

Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost
Splošni parametri izdelka:			
Poraba energije v stanju delovanja (kWh/1 000 h), zaokrožena na najbližje celo število	16	Razred energijske učinkovitosti	G
Koristni svetlobni tok (Φ_{use}) z navedbo, ali se nanaša na svetlobni tok v krogli (360°), širokem stožcu (120°) ali ozkem stožcu (90°)	260 v product.core.enumerations.beamAngleCorrespondence.SPHERE_360	Najbližja barvna temperatura, zaokrožena na najbližjih 100 K, ali razpon najbližjih barvnih temperatur, zaokrožen na najbližjih 100 K, ki se lahko nastavi	10 000
Moč v stanju delovanja ($P_{V \text{ stanju delovanja}}$), izraženo v W	16,0	Moč v stanju pripravljenosti (P_{sb}), izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto	0,60
Omrežno stanje pripravljenosti (P_{neto}) za CLS, izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto	0,60	Indeks barvne reprodukcije, zaokrožen na najbližje celo število, ali razpon CRI, ki se lahko nastavi	30

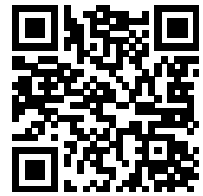
Zunanje mere brez morebitne ločene krmilne naprave, delov za upravljanje razsvetljave in delov, ki niso namenjeni upravljanju razsvetljave, če obstajajo (v milimetrih)	Višina	405	Spektralna porazdelitev moči v razponu od 250 nm do 800 nm pri polni obremenitvi	Glej sliko na zadnji strani
	Širina	76		
	Globina	76		
Navedba enakovrednosti moči ^(a)	-	-	Če da, ekvivalentna moč (W)	-
			Kromatski koordinati (x in y)	0,232 0,223
Parametri svetlobnih virov LED in OLED:				
Vrednost indeksa barvne reprodukcije R9	-288		Preživetveni faktor	-
Faktor vzdrževanja svetlobnega toka	-			

(a) : ni relevantno;

(b) : ni relevantno;



Model je bil dan na trg Unije od 19/03/2025



Registracijska številka EPREL: 2278884

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2278884>

Dobavitelj: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH (Poob laščeni zastopnik)

Spletno mesto:

Služba za pomoč strankam:

Ime: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH

Spletno mesto:

E-naslov: eu_rep@govee.com

Telefon: 0049-312-662-2451

Naslov:

Zunftstraße 13 - Raum 205 50374 Erfstadt
Nemčija