

Informacijski list izdelka

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

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: ALCO

Naslov dobavitelja: Import, ALCO-Albert GmbH & Co.KG Import Hilsmannweg 9 59755 Arnsberg
Telefon: +49 2932 9748 0 Mail: mail@alco-albert.de

Identifikacijska oznaka modela: 915LED

Vrsta svetlobnega vira:

Uporabljena svetlobna tehnika:	LED	Neusmerjeni ali usmerjeni:	NDLS
Podnožje svetlobnega vira (ali drug električni vmesnik)	SMD 2835		
Omrežni ali neomrežni:	NMLS	Povezani svetlobni vir (CLS):	Ne
Barvno nastavljivi svetlobni vir:	Ne	Ovoj:	-
Visokosvetilnostni svetlobni vir:	Ne		
Zaslonka proti bleščanju:	Ne	Z možnostjo zate-mnjevanja:	Ne

Parametri izdelka

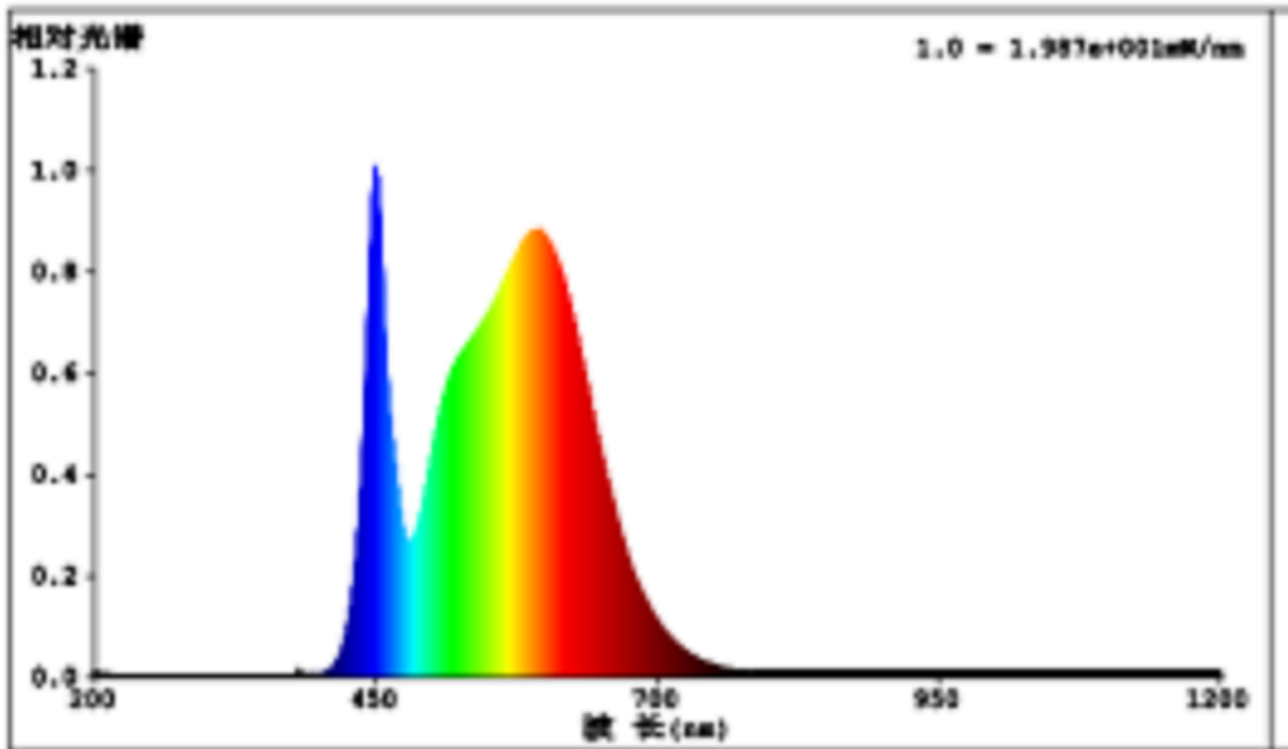
Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost
Splošni parametri izdelka:			
Poraba energije v stanju delovanja (kWh/1 000 h), zaokrožena na najbližje celo število	11	Razred energijske učinkovitosti	C
Koristni svetlobni tok (Φ_{use}) z navedbo, ali se nanaša na svetlobni tok v krogli (360°), širokem stožcu (120°) ali ozkem stožcu (90°)	1 800 v product.core.enumeration.s.beamAngle-Correspondence.SPHERE_360	Najbližja barvna temperatura, zaokrožena na najbližjih 100 K, ali razpon najbližjih barvnih temperatur, zaokrožen na najbližjih 100 K, ki se lahko nastavi	4 000
Moč v stanju delovanja ($P_{V \text{ stanju delovanja}}$), izraženo v W	11,0	Moč v stanju pripravljenosti (P_{sb}), izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto	0,00
Omrežno stanje pripravljenosti (P_{neto}) za CLS, izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto	-	Indeks barvne reprodukcije, zaokrožen na najbližje celo število, ali razpon CRI, ki se lahko nastavi	80

Zunanje mere brez morebitne ločene krmilne naprave, delov za upravljanje razsvetljave in delov, ki niso namenjeni upravljanju razsvetljave, če obstajajo (v milimetrih)	Višina	1 000	Spektralna porazdelitev moči v razponu od 250 nm do 800 nm pri polni obremenitvi	Glej sliko na zadnji strani
	Širina	200		
	Globina	400		
Navedba enakovrednosti moči ^(a)	-	-	Če da, ekvivalentna moč (W)	-
			Kromatski koordinati (x in y)	0,379 0,379
Parametri svetlobnih virov LED in OLED:				
Vrednost indeksa barvne reprodukcije R9	5		Preživetveni faktor	1,00
Faktor vzdrževanja svetlobnega toka	0,96			

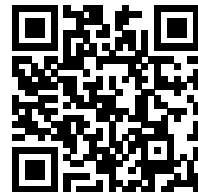
(a) : ni relevantno;

(b) : ni relevantno;

光谱参数



Model placed on the Union market from 23/11/2015



EPREL registration number: 458774

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/458774>

Supplier: ALCO-Albert GmbH & Co. KG (Manufacturer)

Website: www.alco-albert.de

Customer care service:

Name: Import

Website: <https://www.alco-albert.de>

Email: mail@alco-albert.de

Phone: 0049 2932 97480

Address:

ALCO-Albert GmbH & Co.KG

Import

Hilsmannweg 9

59755 Arnsberg

Telefon: +49 2932 9748 0

Mail: mail@alco-albert.de