

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2015 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti izvora svjetlosti

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** TCI

**Adresa dobavljača:** TCI SERVICE, PARMA 14, 21047 SARONNO VARESE, IT

**Identifikacijska oznaka modela:** 128082/830H

## Vrsta izvora svjetlosti:

Upotrijebljena rasvjetna tehnologija:	LED	Neusmjeren ili usmjeren izvor:	neusmjeren
Vrsta podnoška izvora svjetlosti (ili drugog električnog sučelja)	poke-in wire connector		
Napajano ili nenapajano iz mreže:	NMLS	Povezani izvor svjetlosti (CLS):	Ne
Izvor svjetlosti s mogućnošću regulacije boje:	Ne	Ovojnica:	-
Izvor svjetlosti visoke svjetlosti:	Ne		
Zaštita od blještanja:	Ne	Prigušivo:	Da

## Parametri proizvoda

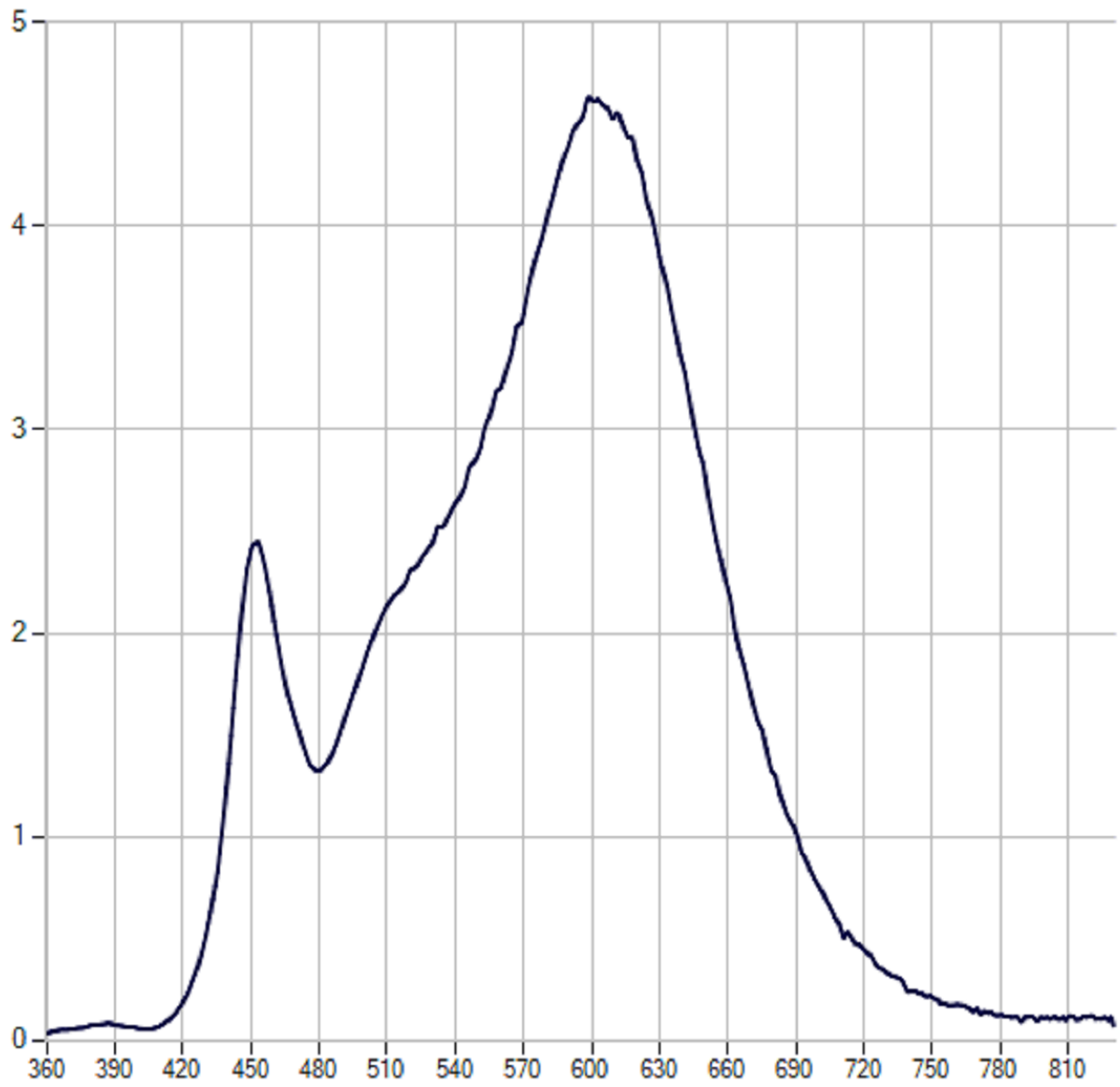
Parametar	Vrijednost	Parametar	Vrijednost
<b>Opći parametri proizvoda:</b>			
Potrošnja energije u stanju uključenosti (kWh/1000 sati), zaokruženo naviše na najbliži cijeli broj	23	Razred energetske učinkovitosti	D
Korisni svjetlosni tok ( $\phi_{use}$ ), uz naznaku odnosi li se na tok u kugli (360°), širokom stošcu (120°) ili uskom stošcu (90°)	3 290 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	3 155
Potrošnja energije u stanju uključenosti ( $P_{on}$ ), u W	22,5	Potrošnja energije u stanju pripravnosti ( $P_{sb}$ ), u W, zaokruženo na dva decimalna mjesta	0,00
Potrošnja energije u umreženom stanju pripravnosti ( $P_{net}$ ) za povezani izvor svjetlosti, u W, zaokruženo na dva decimalna mjesta	-	Indeks uzvrata boje, zaokruženo na najbliži cijeli broj, ili raspon vrijednosti tog indeksa koje se mogu postaviti	82

Vanjske dimenzije bez zasebnih predspojnih naprava, dijelova za upravljanje rasvjetom i nerasvjetnih dijelova, ako postoje (mm)	Visina	20	Spektralna distribucija snage u rasponu od 250 nm do 800 nm pri punom opterećenju	Vidjeti sliku na zadnjoj stranici
	Širina	560		
	Dubina	8		
Izjava o ekvivalentnoj snazi <sup>(a)</sup>		-	ako postoji, ekvivalentna snaga (W)	-
			Koordinate kromatičnosti (x i y)	0,421 0,393
<b>Parametri za LED i OLED izvore svjetlosti:</b>				
Vrijednost indeksa uzvrata boje R9		20	Faktor preživljavanja	1,00
faktor održavanja svjetlosnog toka		0,96		

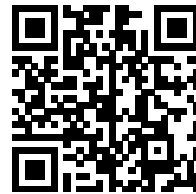
(a) „-“: nije primjenjivo;

(b) „-“: nije primjenjivo;

### Irradiance ( $\mu\text{W}/\text{cm}^2/\text{nm}$ )



Model placed on the Union market from 27/01/2018



**EPREL registration number:** 777121

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/777121>

**Supplier:** TCI TELECOMUNICAZIONI ITALIA SRL (Manufacturer)

**Website:** [WWW.TCI.IT](http://WWW.TCI.IT)

**Customer care service:**

**Name:** TCI SERVICE

**Website:** [www.tci.it](http://www.tci.it)

**Email:** [info.tech@tci.it](mailto:info.tech@tci.it)

**Phone:** 02964161

**Address:**

PARMA 14  
21047 SARONNO  
Italia