

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2015 vad gäller energimärkning av ljuskällor

Leverantörens namn eller varumärke: tp-link

Leverantörens adress: TP-Link Deutschland GmbH, Am Trippelsberg 100, 40589 Düsseldorf, DE

Modellbeteckning: Tapo L630

Typ av ljuskälla:

Belysningsteknik som används:	LED	Rundstrålande eller riktad:	DLS
Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gränssnitt)	GU10		
Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet:	MLS	Uppkopplad ljuskälla (CLS):	Ja
Ljuskälla med valbar färg:	Ja	Hölje:	-
Ljuskälla med högluminans:	Nej		
Bländningsskydd:	Nej	Kan användas med dimmer:	Ja

Produktparametrar

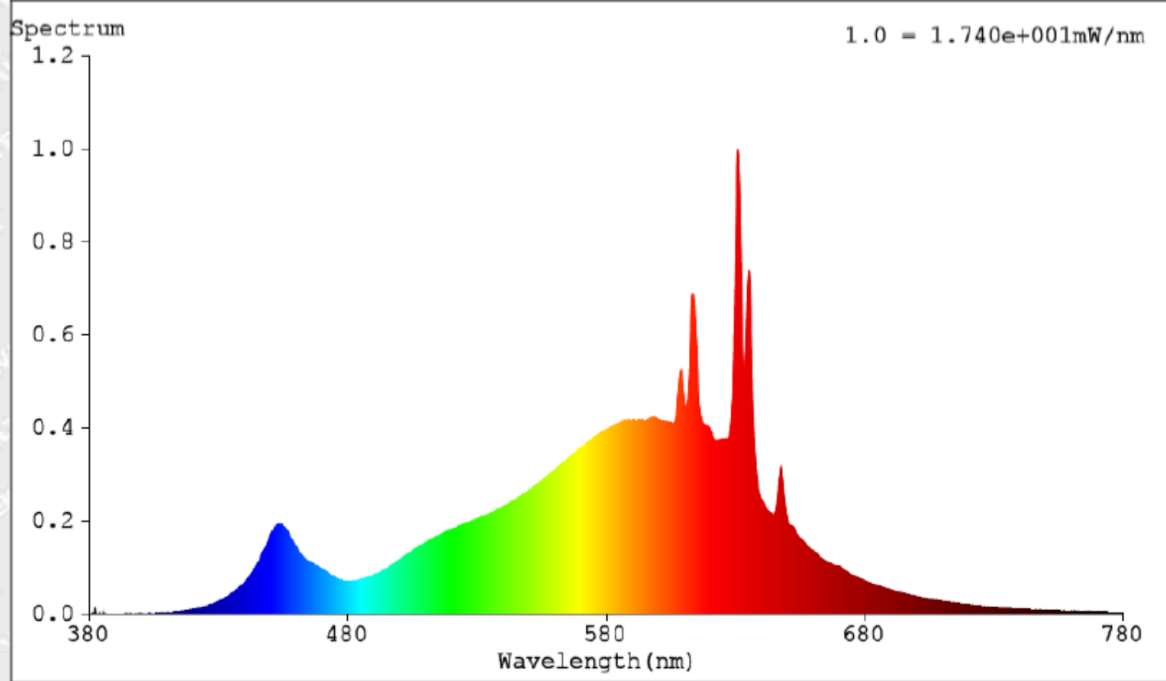
Parameter	Värde	Parameter	Värde
Allmänna produktparametrar:			
Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal	4	Energieffektivitetsklass	E
Användbart ljusflöde (ϕ_{use}), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°)	350 i Smal kon (90°)	Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K.	2500...6500
Effekt i påläge (P_{on}), uttryckt i W	3,7	Effekt i standbyläge (P_{sb}), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	0,00
Effekt i nätverksanslutet standbyläge (P_{net}) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	0,22	Färgåtergivningindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in.	80

Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm).	Höjd	55	Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last	Se bild på sista sidan.
	Bredd	50		
	Djup	50		
Påstående om ekvivalent effekt ^(a)	Ja		Om ja, ekvivalent effekt (W)	51
			Kromaticitetskoordinater (x och y)	0,459 0,411
Parametrar för riktade ljuskällor:				
Största ljusstyrka (cd)	610		Strålvinkeln i grader, eller intervallet av strålvinklar som kan ställas in	40
Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor:				
R9-värde för färgåtergivningningsindex	10		Livslängdsfaktor	1,00
Ljusflödesförhållande	0,95			
Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor som ansluts till elnätet:				
Fasfaktor (cos ϕ_1)	0,90		Konsekvent färgåtergivning i McAdam-ellipser	5
Påstående om att en LED-ljuskälla ersätter en fluorescerande ljuskälla utan inbyggt förkopplingsdon med viss effekt.	.. ^(b)		Om ja, påstådd ersatt effekt (W)	-
Flimmermått (Pst LM)	0,1		Mått på stroboskopisk effekt (SVM)	0,1

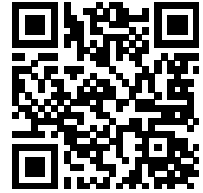
(a) "-": ej tillämpligt.

(b) "-": ej tillämpligt.

Model: Tapo L630



Modell utsläppt på unionsmarknaden från 01/08/2022



EPREL-registreringsnummer: 1218798

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1218798>

Leverantör: TP-Link Deutschland GmbH (Importör)

Webbplats: <https://www.tp-link.com/de/>

Kundsupport:

Namn: TP-Link Deutschland GmbH

Webbplats: www.tp-link.com/de/

E-postadress: product.de@tp-link.com

Telefon: (+49) 0211 5447 4970

Adress:

Am Trippelsberg 100
40589 Düsseldorf
Tyskland