

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION über die Energieetikettierung von Beleuchtung

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: TP-Link

Adresse des Lieferanten: Am Trippelsberg 100, 40589, Düsseldorf

Modellbezeichnung: Tapo L920

Typ der Lichtquelle:

Verwendete Beleuchtungstechnik:	LED	Non-direktional oder direktional:	NDLS
Netz- oder Nicht-Netzbetrieb	NMLS	Angeschlossene Licht Quelle (CLS)	Ja
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Ja	Envelope:	No
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein		
Blendschutz:	Nein	Dimmbar:	Ja

Produktparameter

Parameter	Wert	Parameter	Wert
-----------	------	-----------	------

Allgemeine Produktparameter:

Energieverbrauch in Ein-Zustand (kWh/1000 h)	4	Energie-Effizienz Klasse	G
Nutzlichtstrom (lm) und Abstrahlwinkel	90 lm Abstrahlwinkel Kugel (360°)	Korrelierte Farb-Temperatur, gerundet auf die die nächsten 100 K, oder der Bereich der korrelierten Farbtemperaturen Temperaturen, gerundet auf die nächstgelegenen 100K	Einzelwert, 11000K
Leistung im Betriebs-Zustand (W)	3,7	Leistung im Standby-Betrieb (W), auf die zweite Dezimalstelle gerundet	0,5
Vernetzte Standby-Leistung (Pnet) für CLS, ausgedrückt in W und gerundet auf die zweite Dezimalstelle	0,5	Farbwiedergabe- Index, gerundet auf die nächstgelegene volle Einheit	25
Außenabmessungen ohne separate Vorschaltgeräte, Beleuchtungssteuerteile und nicht beleuchtete Steuerteile (mm)	Höhe	1000	Farbwertkoordinaten (x und y)
	Breite	10	
	Tiefe	3	

Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:

R9 Farbwiedergabe-Indexwert	0	Lampenlebensdauerfaktor	1.00
Lumenerhaltungsfaktor:	0,95	Konsistenz der Farbe in McAdam-Ellipsen	6
Parameter für LED- und OLED-Netzlichtquellen:			
Verschiebungsfaktor (cos ϕ_1)	NA	Äquivalente Leistung	NA
Flickermessung (Pst LM)	NA	Stroboskopeffekt Metrik (SVM)	NA

(a)'-': nicht anwendbar;

(b)'-': nicht anwendbar;