

Produktdatenblatt nach Verordnung 2019/2015/EU Anhang V

Name: Pöppet Produktion
 Anschrift: Allersberger Straße 52-54, 90596 Schwanstetten
 Modellkennung: LQP500050CC2A
 Artikelnummer: 72.200.332.5050
 Lichtquellentyp: LED
 Betriebsspannung der
 Lichtquelle: 12VDC, Betrieb nur an Netzteil nach EN 61347-2-13

 Erklärung: Diese Lichtquelle wird ausschließlich in Produkten der Erklärenden Firma verwendet. Diverse Eigenschaften wie Dimmen sind abhängig von der Konfiguration des Endprodukts.

Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Gebündeltes Licht:	Ja
Anschluss an Netzspannung:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle:	Nein
		Hülle:	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Ja		
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Ja		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	„siehe „Erklärung“
Energieverbrauch (kWh/1000h):	4	Energieeffizienzklasse:	E
Nutzlichtstrom:	391lm-441lm	Farbtemperatur:	2826K-5895K
Leistungsaufnahme max:	3,36W	Standby:	0,0W
Leistungsaufnahme vernetzt:	----	Farbwiedergabeindex:	83
Maße (L x B):	50x50mm	Spektrale Strahlungsverteilung:	
Äquivalente Leistungsaufnahme:	Nein	Farbwertanteile x, y:	0.44, 0.40 0.32, 0.33
Spitzenlichtstärke (cd):	140	Halbwertwinkel:	
R9 Farbwiedergabeindex:	17,5 (9,7 bei ww)	Lebensdauerfaktor:	0,85
Lichtstromerhalt:	0,75		
Verschiebefaktor:	--	Farbkonsistenz in Mac-Adam-Ellipsen:	--
Ersatz für Leuchtstofflichtquelle:	Nein		