Allersberger 90596 Erstellt Ersteller a-g Straße 52-54 Schwanstetten 31.05.2021 Erwin Winkler a

## Produktdatenblatt nach Verordnung 2019/2015/EU Anhang V

Name: Pöllet Produktion

Anschrift: Allersberger Straße 52-54, 90596 Schwanstetten

Modellkennung: LQS080900300A Artikelnummer: 72.100.300.0900 Lichtquellentyp: LED Stripe

Betriebsspannung der

Lichtquelle: 12VDC, Betrieb nur an Netzteil mach 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: DSL

Anschluss an Netzspannung: NMLS Vernetzte Lichtquelle (CLS): Nein

Hülle: Nein

Farblich abstimmbare Lichtquelle: Nein

Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: Ja

Blendschutzschild: Nein Dimmbar: siehe

"Erklärung"

Energieverbrauch (kWh/1000h): 15 Energieeffizienzklasse: F

Nutzlichtstrom: 1143lm Farbtemperatur: 2860

Leistungsaufnahme max: 13,23W Standby: 0,0W

Leistungsaufnahme vernetzt: ---- Farbwiedergabeindex: > 82

Maße (L x B x H): 2x8x900mm Spektrale Strahlungsverteilung:

Äquivalente Leistungsaufnahme: Nein Farbwertanteile (x, y): 0,44, 0,40

Spitzenlichtstärke (cd): 336cd Halbwertwinkel:

R9 Farbwiedergabeindex: 8 Lebensdauerfaktor: 0,85

Lichtstromerhalt: 0,75

Verschiebefaktor: Farbkonsistenz in Mac-Adam-

Elipsen:

Ersatz für Leuchtstofflichtquelle: Nein Wert:

Flicker-Messgröße: Stroboskop-Effekt (SVM):

Geschäftsführer: Wilfried Pöllet, Armin Pöllet

Telefon: 09170 - 972503-0, Web: www.poellet-produktion.de, Email: info@poellet-produktion.de

UST-ID: DE316671729, UST-ID: DE316671729, WEEE-Reg.-Nr.: DE 92329341, RG Nürnberg HRB 34423