

Produktdatenblatt nach Verordnung 2019/2015/EU Anhang V

Name: Pöllet Produktion
Anschrift: Allersberger Straße 52-54, 90596 Schwanstetten
Modellkennung: LQP070050400A
Artikelnummer: 72.400.400.0750
Lichtquellentyp: LED
Betriebsspannung der
Lichtquelle: 12VDC mit Treiber 350mA, Konstantstrom. 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 COB	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):	5	Energieeffizienzklasse:	G
Nutzlichtstrom:	275lm	Farbtemperatur:	4000K
Leistungsaufnahme max:	12VDC 4,2W	Standby:	0,0W
Leistungsaufnahme vernetzt:	----	Farbwiedergabeindex:	83
Maße (B x L):	7 x 50mm	Spektrale Strahlungsverteilung:	
Äquivalente Leistungsaufnahme:	Nein	Farbwertanteile x, y:	0,44 / 0,40
Spitzenlichtstärke (cd):	85cd	Halbwertwinkel:	
R9 Farbwiedergabeindex:	13	Lebensdauerfaktor:	0,85
Lichtstromerhalt:	0,75		
Anmerkung:	Konstantstrom mit Treiber 350mA an 12V		