



Leistungserklärung

gemäß Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011

für das Produkt: Wechselverkehrszeichen in LED-Technik
Nr. LE_LED20

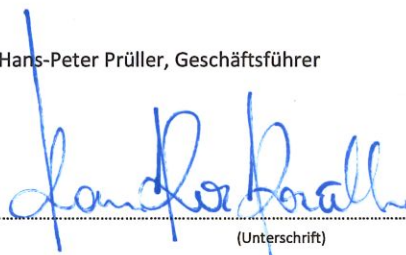
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	VMS-B3/k		
2. Verwendungszweck:	Wechselverkehrszeichen, die für die Anweisung und Leitung von Straßenbenutzern dauerhaft auf öffentlichen oder privaten Gelände, einschließlich in Tunneln, aufgestellt werden.		
3. Hersteller:	Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH Weyrer Straße 135 A-3340 Waidhofen an der Ybbs		
4. Bevollmächtigter:	Ing. Hans Peter Prüller		
5. System zur Bewertung:	System 1		
6a. Harmonisierte Norm:	EN 12.966-1 +A1 2009		
Notifizierte Stelle:	Die notifizierte Stelle VUD (NB 1358) hat die Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produktes, die Erstinspektion des Werkes, der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 1 vorgenommen und die Bescheinigung der Konformität ausgestellt: Nr. 1358-CPR-0006/5		
7. Erklärte Leistungen:			
	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Spezifikation
Reaktionen auf horizontale Lasten		WL9, DSL2, PL5, TDB2, TDT0	EN 12899-1 2007-03
		DSL4 (wenn Schildunterkante 2,5m über Fahrbahnoberkante)	EN 12899-1 2007-03
optische Eigenschaften		L3/L3*, B3, C2, R3	EN12966-1 +A1 2009-11
Gleichmäßigkeit		bestanden	EN12966-1 +A1 2009-11
sichtbares Flimmern		bestanden	EN12966-1 +A1 2009-11
Dauerhaftigkeit		IP56, T1/T2/T3	EN60529 2000-02
gefährliche Substanzen		NDP	
8. Angemessene Technische Dokumentation:			

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der EU-Verordnung Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Ing. Hans-Peter Prüller, Geschäftsführer

Waidhofen / Ybbs 04.05.2021

(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)