Tel. +43 7442 501-0 Fax +43 7442 501-200 E-Mail: forster@forster.at Internet: www.forster.at



Nr. LE_IBZ06 Version: 02

Schutzart

Schlagfestigkeit

gefährliche Substanzen



Leistungserklärung

gemäß Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011

 $f\"{u}r~das~Produkt: \textbf{Innenbeleuchtetes~Verkehrszeichen-Niro}$

Nr. LE_IBZ06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	IBZ-LED-A3		
2. Verwendungszweck:	Dauerhaft aufgestellte Verkehrszeichen zur Information, Leitung, Warnung und Richtungsweisung von Fahrzeugführern und Fußgängern		
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: Notifizierte Stelle: 7. Erklärte Leistungen:	EN 12.899-1: 2007 Die notifizierte Stelle VUD (NB 1358) hat die Erstprüfung der relevanten Eigenschaftes 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-0045		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Spezifikation	
Reaktionen auf horizontale Lasten	WL3, DSL1, PL0, TDB5, PAF2, TDT0	ÖNORM V2051	2008-03
optische Eigenschaften	L1, U1, B2	EN 12899-1	2007-03
Korrosionsschutz - Aluminium	SP1	EN 12899-1	2007-03

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.

IP43

NDP

bestanden

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Ing. H

Ing. Hans-Peter Prüller, Geschäftsführer

Waidhofen / Ybbs 17.02.2016

8. Angemessene Technische Dokumentation:

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)

EN60529

EN 12899-1

2000-02

2007-03