## HIT HOFMAN S.R.O.

Alles für sicheren Straßenverkehr

## Signalgeber 210mm LED

Diese Signalgeber sind für eine Verkehrssteuerung auf Straßen, insbesondere für Ampeln bei Parkanlageneinfahrten bzw. -ausfahrten vorgesehen.

- Maße des Lichtfeldes des LED-Signalgebers ø210mm
- Anschlussspannung 230V/50Hz 8W (Leistungsaufnahme eines Signalgebers) und auf Wunsch 12VDC 4W a 24VDC 4W
- die Signalgeber sind aus Polycarbonat hergestellt geringes Gewicht, hohe Festigkeit und Beständigkeit gegen UV-Strahlung, lange Lebensdauer
- sie werden in montiertem Zustand mit Abblendschirm geliefert
- lieferbar in Rot, Gelb oder Grün
- diese Signalgeber sind nach EN 12368 für den Einsatz im öffentlichen Straßenverkehr zugelassen



## **PRODUKTE**

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
2-250-050110	Signalgeber CIA-210/1 LED rot	1 St.
2-250-050115	Signalgeber CIA-210/1 LED gelb	1 St.
2-250-050120	Signalgeber CIA-210/2 LED	1 St.
2-250-050130	Signalgeber CIA-210/3 LED	1 St.

## **ZUBEHÖR**

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
2-250-090200	Montagesatz - Arm 70mm (Auslegearm)	1 St.