

## Signalgeber 210mm LED

Diese Signalgeber sind für eine Verkehrssteuerung auf Straßen, insbesondere für Ampeln bei Parkanlagen Einfahrten 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 Ablendschirm 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	<b>Signalgeber CIA-210/1 LED rot</b>	1 St.
2-250-050115	<b>Signalgeber CIA-210/1 LED gelb</b>	1 St.
2-250-050120	<b>Signalgeber CIA-210/2 LED</b>	1 St.
2-250-050130	<b>Signalgeber CIA-210/3 LED</b>	1 St.

### ZUBEHÖR

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
2-250-090200	<b><u>Montagesatz - Arm 70mm (Auslegearm)</u></b>	1 St.