

PEM-Braunschweig UG

Produktdatenblatt KS75-2

75mm Kleinsignalleuchte in LED-Technik.

Durch die gewölbte Streuscheibe wird eine gute Erkennbarkeit auch aus einem seitlichen Blickwinkel erreicht. Der Einbau mittels Haltebügel von innen in die Frontplatte beugt Vandalismus vor, es gibt von außen keine Schrauben.

- Wartungsfrei
- Langlebige LED-Technik
- Gute Erkennbarkeit durch hohe Helligkeit
- Weiter Abstrahlwinkel
- Gleichmäßige Leuchtdichte
- Signalfarben Rot und Grün
- Versorgung 24 V DC
- Stromaufnahme ca. 65 mA, direkt von der SPS zu versorgen.
- Vollgekapselt, IP64
- Incl. Gummidichtung
- Zuleitung 1,5 m, andere Längen auf Anfrage
- Überwachungsmodul verfügbar (Rotlichtüberwachung)



Mit der Kleinsignalleuchte kann der Verkehr an Ein- und Ausfahrten geregelt werden, sie eignen sich ebenso zur Bewirtschaftung von Parkflächen (Parkleitsystem).

Als Zubehör ist eine Rotlichtüberwachung erhältlich. Das Modul für die Montage auf 35mm Normschiene misst die Stromaufnahme des Signalgebers und schaltet einen potentialfreien Kontakt, wenn ein gültiger Stromfluss erkannt wird.

KS75-2 Maßzeichnung

