

TRAFFIC





ECO-technology



SETTORI



Parking Galileo Galilei (Pisa)

TRAFFIC ist eine Multi-Spannungs-LED-Ampel (12/24 VDC). Dieses innovative und multifunktionale Produkt eignet sich für verschiedene Anwendungen wie:

- Zivil- und Industrieschließungen
- Automatisierung von Toren und Schranken
- Zugangsrampen
- Statusanzeige für Alarmanlagen
- Statusanzeige für Tore

Dank **9 LED's** können etwa 50.000 Betriebsstunden mit diesem Produkt, bei hoher Helligkeit,

erreicht werden. Eine Glühbirne hat im Vergleich eine Lebensdauer von nur etwa 8.000 Stunden.



98 mm



TECHNISCHE DATEN

Ampel Grüne/Gelb:

Absorption 116 mA - 2,5 Klux (mit schwarzem Rohr von 4,1 mm gemessen)

Ampel Rote:

Absorption 240 mA - 2,5 Klux (mit schwarzem Rohr von 4,1 mm gemessen)

Versorgung:

12Vdc / 24Vdc

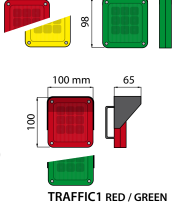
24Vac

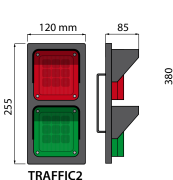
230Vac (mit Netzteilcode APE-550/3012)

Betriebstemperatur -20°C bis +60°C

Edelstahl-Schrauben

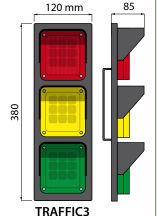
Metallrahmen





TRAFFIC

RED / YELLOW / GREEN



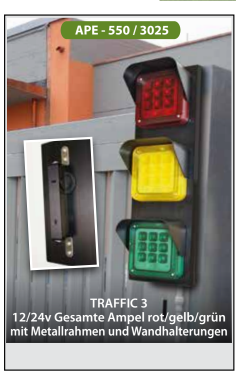






Metallrahmen und Wandhalterungen









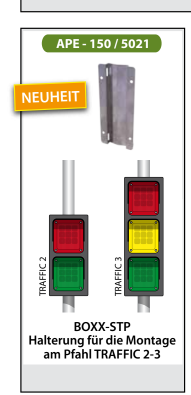


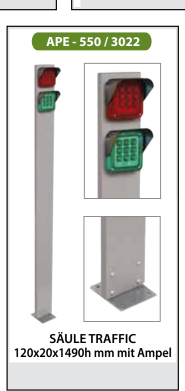
TRAFFIC YELLOW 12/24v gelbe Ampel / LED-Anzeige "max light"

APE - 550 / 3004



TRAFFIC GREEN 12/24v grüne Ampel / LED-Anzeige "max light"











> sehen Sie Ampelaniagen-Steuergeräte

SONDERANFERTIGUNGEN UND OEM AUF ANFRAGE



TRAFFIC DRIVER Umsetzer 230/12Vdc