

LZD 2422

LUZ COMBINADA TRASERA LUCY

Luz combinada trasera LZD 2422, de diodos luminosos 12/24 V.

DANE TECHNICZNE

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Grupo de lámparas | Categoría de lámpara | Luz de posición trasera |
| HOR 75 | piloto trasero | sí |
| Tensión de alimentación | Gama de temperaturas de funcionamiento | Cable |
| 12/24 V | desde -30°C hasta +50°C | 4×0,5 mm ² ; longitud del cable 1,5 m |
| Lado de instalación | Luz de frenado | Intermitente trasero |
| universal | sí | sí |
| Luz LED | Clase de estanqueidad | |
| sí | IP 68 | |

OPIS

Luz combinada trasera, de diodos LED 12/24 V (diámetro 121 mm, cable 4×0,5 mm², longitud 1,5 m) Funciones: - **intermitente** - **luz de freno** - **luz de posición** - cable 4×0,5 mm², longitud 1,5 m - 9 diodos LED blancos, 32 diodos LED rojos denominaciones de las venas: - blanco - masa - amarillo - intermitente (1,5/4,5 W) - rojo - luz de freno (2,0/4,3 W) - negro - luz de posición (2,0/4,1 W) homologación E9 ECE R06/R07 luz hermética - IP 68 solo puede funcionar con corriente continua de 12/24 V

