

## LZD 2246

LUZ COMBINADA TRASERA LZD 2246

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 86	piloto trasero	sí
Número de diodos LED	Luz de posición trasera	Intermitente trasero
12	sí	sí
Luz de frenado	Lado de instalación	Tensión de alimentación
sí	universal	12/24 V
Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento	Clase de estanqueidad
4×0,5 mm <sup>2</sup> ; longitud del cable 1 m	desde -30°C hasta +50°C	IP 68

### DESCRIPCIÓN

Luz combinada trasera HOR 86. Tipo de la luz: LED Luz combinada trasera de 3 funciones: intermitente, de freno, de posición. Cuenta con 12 diodos LED. 6 diodos LED rojos y 6 diodos LED naranjas. **Denominaciones de las venas:** blanco - masa negro - luz de posición trasera (0,2 / 0,4 W) rojo - luz de freno (1,6 / 3,4 W) amarillo - intermitente trasero (1,9 / 1,9 W) **Tipo de luz:** LED La luz LZD 2246 cuenta con homologaciones: E9 ECE R06/R07.

