

LDCC 2794

LUZ DE GÁLIBO LDCC 2794

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|--|--|-----------------------------------|
| Grupo de lámparas | Categoría de lámpara | Luz LED |
| HOR 101 | de gálibo | sí |
| Número de diodos LED | Luz de gálibo trasera | Luz de gálibo delantera |
| 7 | sí | sí |
| Luz de gálibo lateral | Cuerno | Módulo del sensor de marcha atrás |
| sí | sí | sí |
| Lado de instalación | Tensión de alimentación | Potencia nominal |
| izquierdo | 12/24 V | 1/2,4 W |
| Cable | Gama de temperaturas de funcionamiento | Color de la luz |
| 3×0,5 mm ² ; longitud del cable 1,5 m | desde -30°C hasta +50°C | blanca/naranja/roja |
| Clase de estanqueidad | | |
| IP68 | | |

DESCRIPCIÓN

Luz de gálibo de 3 funciones con brazo recto y corto HOR 101, con módulo sensor de marcha atrás, de diodos LED 12/24 V, izquierda (cable redondo de 3×0,5 mm², longitud 1,5 m) - luz de gálibo delantera (blanca) -> 1 diodo 6500 K (blanco frío) - luz de gálibo trasera (roja) -> 4 diodos rojos - luz de gálibo lateral (naranja) -> 2 diodos blancos 2700 K (blancos cálidos)