

LDCC 2795

LUZ DE GÁLBO

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

DANE TECHNICZNE

| | | |
|--|------------------------|--|
| Grupo de lámparas | Número de diodos LED | Categoría de lámpara |
| HOR 101 | 7 | de gálbo |
| Tensión de alimentación | Luz de gálbo delantera | Color de la luz |
| 12/24 V | sí | blanca/naranja/roja |
| Potencia nominal | Luz de gálbo trasera | Gama de temperaturas de funcionamiento |
| 1,2/3 W | sí | desde -30°C hasta +50°C |
| Cable | Luz de gálbo lateral | Lado de instalación |
| 3×0,5 mm ² ; longitud del cable 1,5 m | sí | derecho |
| Cuerno | Luz LED | Clase de estanqueidad |
| sí | sí | IP 68 |
| Módulo del sensor de marcha atrás | | |
| sí | | |

