

LDCC 2777

LUZ DE GÁLIBO LDCC 2777

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	Lado de instalación
sí	sí	derecho
Tensión de alimentación	Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento
12/24 V	2×0,75 mm ² ; longitud del cable 0,3 m	desde -30°C hasta +50°C
Color de la luz	Clase de estanqueidad	
blanca/naranja/roja	IP 68	

DESCRIPCIÓN

Luz de gálibo de 2 funciones con brazo recto y corto HOR 101, compatible con un sensor de marcha atrás, de diodos LED 12/24 V, derecha (cable redondo de 2×0,75 mm², longitud 0,3 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)

