

LDCC 2725

LUZ DE GÁLIBO CON MÓDULO SENSOR DE MARCHA ATRÁS LDCC 2725

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 101	de gálibo	sí
Luz de gálibo trasera	Luz de gálibo delantera	Luz de gálibo lateral
sí	sí	sí
Cuerno	Módulo del sensor de marcha atrás	Lado de instalación
sí	sí	derecho
Tensión de alimentación	Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento
12/24 V	3×0,5 mm ² ; longitud del cable 1,5 m	desde -30°C hasta +50°C

DESCRIPCIÓN

LDCC 2725 - Luz de gálibo de 3 funciones con brazo corto HOR 101, con un sensor de marcha atrás, de diodos LED 12/24 V, derecha (cable redondo de 3×0,5 mm², longitud 1,5 m)