

# LEDDriving HLM T19



Temperatura de color blanco frío de  
6.000 K

Mejor visibilidad gracias al efecto de luz  
día



Brillo superior

Más luz permite ver más lejos y por lo  
tanto reaccionar más rápido. Señales,  
obstáculos y peligros pueden ser  
reconocidos antes



Sustitución por LEDs de las lámparas  
convencionales T19 de luces largas y  
cortas

Reducción del deslumbramiento gracias  
a una distribución óptima de la luz

## Una solución sencilla para actualizar los faros halógenos de las motos

Las OSRAM LEDDriving HLM representan una solución fácil para actualizar los faros convencionales de las motocicletas con luz LED blanca fría - con una temperatura de color de 6.000 K, proporcionan un aspecto elegante y moderno, así como una luminosidad superior. Equipadas con la última tecnología LED y un diseño muy compacto, estas lámparas permiten una alta compatibilidad y una fácil instalación para una amplia gama de modelos de motocicletas. Las lámparas LEDDriving HLM son compatibles con 12V y AC/DC y ofrecen una larga vida útil.



## Hoja de datos gama de productos

### Aviso legal

Estos productos no cuentan con la homologación ECE y no deben utilizarse en la vía pública en ninguna aplicación exterior. Su uso en vías públicas tiene como consecuencia la pérdida del permiso del vehículo y la pérdida de la cobertura del seguro. Varios países prohíben la venta y el uso de estos productos. Póngase en contacto con su distribuidor local para obtener más información.

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.