



GRADO

PROYECTORES PARA CARRIL

Con el relanzamiento del proyector GRADO de probada calidad se presenta el proyector perfeccionado gracias a un diseño más reducido y ligero. El proyector GRADO destaca por iluminar de forma precisa amplias superficies verticales, gráficos, pantallas o imágenes visuales y por iluminar con luz dirigida los pasillos de productos y la mercancía colocada, por ejemplo, en estanterías con paneles traseros. Además, el reflector especialmente diseñado en forma de cubeta ofrece una distribución de luz homogénea o también con suave transición de la luz en la zona de los bordes gracias a una pantalla difusora satinada.

Distribución de la luz e elegir

- **GRADO con reflector para letreros y gráficos** – Con reflector especial para una proyección de la luz homogénea y una delimitación clara de los bordes para ofrecer una iluminación de superficie definida

- **GRADO con reflector para letreros y gráficos más pantalla difusora satinada** – Con reflector especial y pantalla difusora satinada para una proyección de la luz homogénea con suave transición de la luz en la zona de los bordes



Aplicaciones versátiles

- **Iluminación vertical de letreros y gráficos** – Iluminación clara de pantallas y superficies con suave transición de la luz en la zona de los bordes o delimitación clara de los bordes



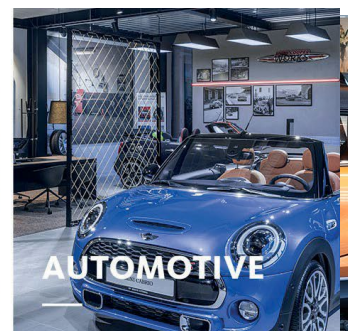
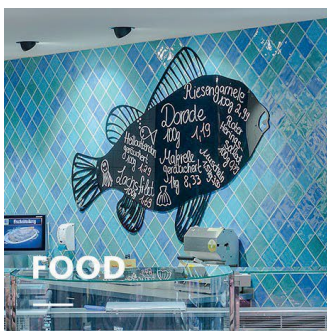
Alta flexibilidad

Se puede inclinar 110° grados (20° de ellos hacia arriba) y girar hasta 355° grados



Luz inteligente

LED^{IQ} para la gestión inteligente de su iluminación



GRADO

www.oktalite.com/grado

Tipo de luminaria	Proyectores para carril
Ámbito de aplicación	Decoración de las zonas altas, iluminación de letreros
Campo de acción	355° giratorio y 220° pivotante
Fijación	Carril conductor 3P, no apto para montaje vertical
Iluminación	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Ángulo de haz	Wide Flood
LED Clase de flujo luminoso	2000 lm - 5000 lm
Color de la luz CRI 80	2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K
Color de la luz CRI 90	3100 K – Brilliant Colour, 3200 K – Efficient White, 4000 K – Efficient Cool
Alimentos de color claro	2700 K – Brilliant Food
Unidad de suministro	Controlador integrado
Color de la luminaria	RAL 9005 negro intenso
	RAL 9006 aluminio blanco
	RAL 9016 blanco tráfico
	Colores especiales a petición
Superficie	Estructura recubierta de polvo
Tensión nominal	220 - 240 V, 50/60 Hz
Peso	aprox. 1,4 kg
Marca de prueba	

