



## GRADO TWIN

### PROYECTORES PARA CARRIL

Nuevas posibilidades en la iluminación de pasillos de productos: Con sus dos cabezales que se pueden inclinar 110° en ambas direcciones, Grado TWIN se encarga de iluminar de manera óptima la mercancía situada en los pasillos de productos y sobre la altura completa de la estantería. Ambos cabezales están equipados con un reflector en forma de cubeta que ofrece una distribución de luz sin deslumbramiento y, por tanto, un mejor confort visual mediante la distribución equilibrada de la luz sobre la mercancía.



#### Distribución óptima de la luz

- Proyección de luz definida por cabeza de luminaria de 3,0 x 1,20 m con bordes suaves
- Alto rendimiento óptico de aprox. el 93 % por cabezal de luminaria



#### Aplicaciones ideales

Iluminación de los pasillos de productos



#### Alta flexibilidad

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



#### Luz inteligente

LED<sup>IQ</sup> para su gestión inteligente de la iluminación, controles desde conmutables, DALI hasta Bluetooth LE



**GRADO TWIN**

[www.oktalite.com/grado-twin](http://www.oktalite.com/grado-twin)

Tipo de luminaria	Proyectores para carril
Ámbito de aplicación	Iluminación de zonas de pasillo, iluminación ambiental
Campo de acción	Giro de 220
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. 2,7 kg
Marca de prueba	  

