



MÓDULOS MR16



- Módulos con ópticas que se pueden adaptar a cualquier tipo de empotrable con formato MR16.
- Nuestros módulos están compuestos por LEDs y driver de primeras marcas y cuerpo de aluminio para favorecer una correcta disipación.
- Nos permiten además la posibilidad de cambiar las ópticas y/o añadir filtros y hacer composiciones con aros de alta calidad con distintos acabados.

INFORMACIÓN TÉCNICA

REFERENCIA PRODUCTO

Código	T°Color (K)	Luminosidad (Lm)	Potencia (W)	Material Cuerpo	Dimensiones
180833	3000 K	805 lm	8 W	Aluminio	ø50x 62 mm

OTROS DATOS

CRI	>90
Driver	Integrado. Philips.
Alimentación	220-240VCA
Ángulo	36°
Vida Media Estimada	30.000H
Regulable	No
Temp. Trabajo	-20 a +50°





ACCESORIOS

FILTROS



Código	Potencia (W)
185010	Verde
185020	Amarillo
185030	Azul
185040	Marrón
185050	Morado
185060	Rojo
185070	Naranja
185080	Panal de abeja antideslumbrante

AROS BÁSICOS



Código	Color	Forma	Agujero Corte	Dimensiones
183301	Blanco	Cuadrado	ø80 mm	90 x 90 x 50 mm
183401	Blanco	Circular	ø80 mm	ø89 x 29 mm
183402	Grafito	Circular	ø80 mm	ø89 x 29 mm

ÓPTICAS



Código	Potencia (W)
186014	Óptica 15° para módulos MR16
186024	Óptica 24° para módulos MR16
186060	Óptica 60° para módulos MR16

AROS CÓNICOS



Código	Color	Agujero Corte	Dimensiones
183201	Blanco	ø85 mm	ø94 x 64 mm
183202	Negro	ø85 mm	ø94 x 64 mm
183203	Blanco / Dorado	ø85 mm	ø94 x 64 mm
183204	Blanco / Dorado mate	ø85 mm	ø94 x 64 mm
183205	Negro / Dorado mate	ø85 mm	ø94 x 64 mm
183206	Negro / Dorado	ø85 mm	ø94 x 64 mm

AROS COMPUESTOS



Código	Color	Agujero Corte	Dimensiones
183101	Blanco / Negro	ø75 mm	ø90 x 55 mm
183102	Grafito / Grafito	ø75 mm	ø90 x 55 mm

REFLECTORES INTERIORES ADICIONALES



Código	Color
184010	Dorado
184020	Dorado mate
184030	Gris claro
184040	Blanco
184050	Negro
184060	Grafito
184070	Blanco agujero largo
184080	Blanco agujero