



Focus con óptica - PREMIUM

El alumbrado ha de responder a requisitos precisos en los distintos sectores de mercado como, por ejemplo, subrayar el color de los productos alimentarios o bien crear el contexto justo para presentar prendas de vestir, ropa del hogar, menaje de cocina y hasta los objetos más exclusivos. Todo esto se puede realizar con la nueva tecnología LED COB con Premium que, gracias a su zona de gamut mayor, hace que: • los blancos sean más limpios y brillantes, eliminando el tono amarillento de los LEDs tradicionales, haciéndolos más cercanos a la percepción humana del «blanco puro» (por debajo la BBL - «Black Body Line» - fig.1). • los colores estén más saturados garantizando una capacidad mayor de reconocerlos y mejorando, en consecuencia, el aspecto y las características del género expuesto.

Esta versión de forma especial y diseño lineal y limpio ofrece la posibilidad de satisfacer los distintos objetivos de la iluminación arquitectónica utilizando LEDs de alto rendimiento cromático. Por fin, un foco totalmente nuevo y que se puede orientar completamente para un proyecto de luz muy eficaz, que resalta los locales y los objetos iluminados.

Cuerpo: de aluminio inyectado fundido a presión, con disipador anodizado
 Versión con reflector: de aluminio pulido fundido a presión, de alta eficiencia y anti-reflejo.

Barnizado: en polvo con barniz a base de resina acrílica, resistente a los rayos UV.

Normativa: productos con arreglo a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, con un grado de protección que cumple con las normas EN 60529.

Posibilidad de seleccionar el control de la corriente (350, 500, 700mA) mediante un interruptor dentro del driver.

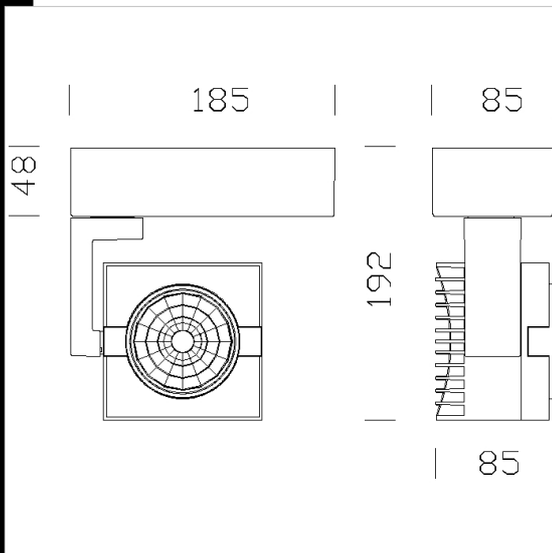
LED COB 42W - 3000K - 4700lm CRI 90 BELOW BBL - 45°

Bajo pedido: 30° - 54°

Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).

Factor de potencia >0,95

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



Código	Cableado	Kg	Vatios	Fijación base	Lámparas	Color
22203414-05	CLD CELL-D	2,00	LED COB 42W		4700lm-3000K-CRI>90 below bbl	BLANCO
22203434-05	CLD CELL-D	2,00	LED COB 42W		4700lm-3000K-CRI>90 below bbl	NEGRO
22203474-05	CLD CELL-D	2,00	LED COB 42W		4700lm-3000K-CRI>90 below bbl	PLATA

Descargar

DXF 2D
 - matfocusbas.dxf