

BABILOM



100 W
6.000 K
Blanco frío
14.000 lm
IP65
UGR <26
30.000 h
Apertura: 120 °
-20 a 40 °C
IK08
IRC >80
GR 1



Ref. 72710060



Proyector Led BABILOM 100W 6000K

Serie: BABILOM

Familia de proyectores LED para uso industrial, tiene una alta eficiencia y un diseño de tamaño reducido. Consta de cuerpo de aluminio y cristal templado, resistente a los choques térmicos y golpes.

Sistema de fijación mediante tornillos, su soporte giratorio hace que el ángulo de la luz se pueda enfocar.

Cable de 200mm de longitud para facilitar su conexión a clema o caja de conexiones.

Calidad de luz instantánea, nítida y brillante hace que se consiga un ahorro de hasta el 80% respecto a proyectores de halogenuros.

Gracias a su gran rendimiento son ideales para instalaciones de todo tipo como pistas de padel, fachadas, carteles, etc.

Garantía: 3 años

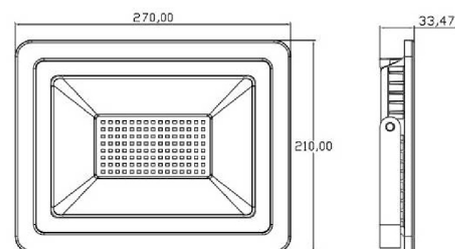
DATOS FÍSICOS

Color:	Negro
Material:	Aluminio
Material del difusor:	Cristal
Material del marco:	Aluminio
Material del reflector:	Aluminio
Driver/equipo incluido:	Si
Tipo driver/equipo:	LED
Movimiento:	Orientable
Ángulo de basculación:	180 °
Temperatura de funcionamiento:	-20 ~ 40 °C
Grado protección IP:	IP65
Grado protección IK:	IK08



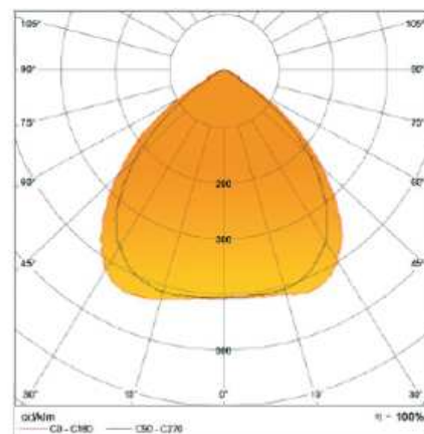
DATOS DIMENSIONALES

Tipo de instalación:	Superficie
Formato:	Rectangular
Largo:	270 mm
Ancho:	210 mm
Alto/Fondo:	34 mm



DATOS OPERATIVOS

Temperatura de color:	6000K
Índice de reproducción cromática:	>80
Agrupamiento MacAdam:	3
Color lámpara/aplicación:	Blanco frío
Flujo lumínico:	14.000 lm
Intensidad luminosa máxima:	504 cd
Eficacia luminosa:	140 lm/W
Ángulo de apertura:	120 °
Grado de deslumbramiento:	UGR <26
Número de LEDs:	260
Tipo LED:	Módulo LED
Número de lámparas:	1 (incluidas)
Lámpara reemplazable:	No
Vida:	30.000 h L70B10



Referencia: 72710060

DATOS ELÉCTRICOS

Tecnología iluminación:	Led
Potencia consumida:	100 W
Factor de potencia:	0,90
Tensión:	220 - 240 V
Frecuencia:	50/60 Hz
Clase de aislamiento:	Clase I



EFICIENCIA ENERGÉTICA

Tipo de producto:	Fuente luminosa	Clasificación energética:	C
Número de registro EPREL:	1001253		

CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

Marcado CE:	Si	Apto BREEAM:	Urbanismo
Conforme RoHS:	Si	Reciclable:	Si
Recogida selectiva:	Si	Respetuoso con el Medio Ambiente:	Si
Seguridad fotobiológica:	GR1	Alta eficiencia energética:	Si
Fácil instalación:	Si	Fabricado en España:	No

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Referencia: 72710060