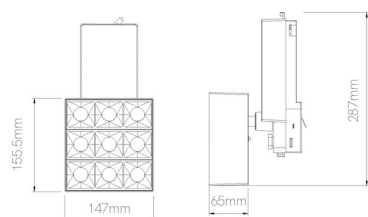


Referencia. *Reference.*
4947

Categoría. *Category*
TECHNICAL LIGHTING

SONO


Color. *Color.*
NEGRO

Dimensiones. *Dimensions.*

Descripción. *Description.*

Proyector cuadrado para carril trifasico con tecnologia TUYA. LED de 2.600K a 4.000K con CRI>98.

Square spotlight for three phase tack with TUYA technology. LED from 2.600K to 4.000K with CRI>98.

Fuente de Luz. *Light Source.*

Potencia.	<i>Power.</i>	40 W
Tensión.	<i>Voltage.</i>	220-240 VAC
Frecuencia.	<i>Frequency.</i>	50/60 HZ
Flujo Luminoso.	<i>Lumens.</i>	3130 Lm
Eficacia Luminica.	<i>Light Effectiveness.</i>	78 Lm/w
Difusor	<i>Diffuser</i>	-
Temperatura de Color.	<i>Color Temperature.</i>	2600K-4000K
CRI	<i>IRC</i>	>98
Ángulo lumínico.	<i>Beam Angles.</i>	30°
Regulación	<i>Dimmable.</i>	TUYA
UGR	<i>UGR</i>	-
MacAdam ELIPSE.	<i>MacAdam ELIPSE.</i>	-
Índice de protección.	<i>Protection Index.</i>	20
Clase	<i>Clase</i>	CLASE I
IK	<i>IK</i>	IK06
Horas de Vida	<i>Hours of Life,</i>	30.000h.
Garantía	<i>Warranty.</i>	3 Años Years

Datos Técnicos. *Data Sheet.*

L.B.	<i>L.B.</i>	L. 80 B. 10
Largo	<i>Long.</i>	210mm
Ancho	<i>Width.</i>	150mm
Alto	<i>High</i>	160mm
Diametro	<i>Diameter.</i>	-mm
Peso	<i>Net Weight.</i>	1,4Kg
Diametro Corte	<i>Cutting Diameter</i>	-mm
Material.	<i>Material.</i>	ALUMINIUM + POLYCARBONATE

Incluye. *Includes.*

IMPRESINDIBLE EL USO DE APP TUYA