



Ref.	10233
Colección / Collection / Collection	Technical Indoor. PRO Professional
Descripción / Description / Description	Track LED Direccionable Track LED Directional Spot Sur Rail LED

**Características Luminaria / Light Data Sheet /
Caractéristiques de la Luminaire**

Material / Material / Matériau	Aluminio / Aluminium / Aluminium		
Material Difusor / Difusor Material / Matériau Diffuseur	Cristal / Glass / Verré		
Acabado Difusor / Diffuser Finish/ Touche Finale du Diffuseur	Transparente / Transparent / Transparent		
Colores / Colours / Couleurs	01 Negro / Black / Noir 90 Blanco Técnico / Technical White / Blanc Technique		
Vatios / Watts / Watts	33W		
Lúmens / Lumens / Lumens	Color T. ^a	Useful Lm	Chip Lm
	3000K	3056 lm	4071 lm
	4000K	3096 lm	4124 lm
Grados Apertura / Opening Angle / Angle d'ouverture	60°		
IP	20		
Tiempo de Uso (h/día) / Working Time (h/day) / Temps d'utilisation (h/jour)	12-14		
On/Off	15.000		
Temperatura de Funcionamiento (Ta) / Working Temperature (Ta) / Température de Fonctionnement (Ta)	-20°C to +45°C		
Humedad de Funcionamiento / Working Humidity / Humidité de Fonctionnement	20-90% RH		
Peso / Weight / Poids	1 Kg		
Cantidad / Pieces / Quantité	1/ 8		

**Características del Chip / Chip Data Sheet /
Caractéristiques de la Puce**

Marca / Brand / Marque	EDISON
Tipo / Type / Type	COB
L70 B10	50.000 h
SDCM (Mac Adam)	3
EN62471	RG0
Eficiencia Nominal / Nominal Efficiency / Efficacité Nominal	125 Lm/W (4000K)

**Características Driver / Driver Data Sheet /
Caractéristiques de l'Alimentateur**

Ref.	Driver	Voltaje de Entrada Input Voltage Tension d'Entrée	FP PF FP	Garantía Warranty Garantie	Intensidad de Funcionamiento Working Current Courant de Fonctionnement	Flicker
10233-196_-	ON-OFF. Non Dimmable	AC220-240V 50/60Hz	>0,9	5	850 mA	Free

Colores / Colours / Couleurs



90 Blanco Técnico / Technical White
/ Blanc Technique



01 Negro / Black / Noir

Accesorios / Accessories / Accessoires



HC100ST-01



HC100ST-90

Productos Relacionados / Related Products / Produits Associés



10225

Documentos / Documents / Des documents

Declaración de Conformidad UE / EU Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité UE

<http://www.jisoiluminacion.es/CE/CE-FLOODLIGHT.pdf>

Instrucciones de Instalación / Installation Instructions / Instructions d'Installation

<http://www.jisoiluminacion.es/Instrucciones/Instrucciones-10225-10233-ES-EN.pdf>

Ficheros Fotométricos LDT / Photometrics File LDT / Fichier Photométrique LDT

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_LDT/10233.zip

Ficheros Fotométricos IES / Photometrics File IES / Fichier Photométrique IES

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_IES/10233.zip

Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética E (3000K) y D (4000K).

This product contains a light source of energy efficiency class E (3000K) and D (4000K).

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E (3000K) et D (4000K).