



Ref.

3150-2924V

Colección / Collection / Collection

Technical Indoor. PRO Professional

Descripción / Description / Description

Power Supply ON/OFF

Características / Data Sheet / Caractéristiques

Material / Material / Matériau	Metal / Metal / Métal
Serie	JISO
Input voltage	100-120V/200-240V
Vatios / Watts / Watts	150W
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 ~ +60°C
Humedad de Funcionamiento / Working Humidity / Humidité de Fonctionnement	20-90% RH
Voltaje de Entrada / Input Voltage / Tension d'Entrée	24 Vdc 50/60Hz
FP / PF	> 0,5
Intensidad de Funcionamiento / Working Current / Courant de Fonctionnement	6250 mA
Tension d'Entrée	NOT-Free
Size	L199 x A98 x H38 mm

Compatibilidades entre fuentes de alimentación y tiras led dependiendo de la longitud

Compatibilities between power supplies and led strips depending on the lenght

Compatibilités entre les sources d'alimentation et les bandes LED en fonction de la longueur

MODELO	POWER (W/m)	VOLTAGE (V)	3m < L ≤ 4m	4m < L ≤ 5m	5m < L ≤ 6m
90014	14,4	24			3150-2924V 14.4x6x1.2=103.68W
90018	18	24	-	3150-2924V 18x5x1.2=108W	3150-2924V 18x6x1.2=129.6W
90019	19,2	24	-	3150-2924V 19.2x5x1.2=115.2W	3150-2924V 19.2x6x1.2=138.24W
90024	24	24	3150-2924V 24x4x1.2=115.2W	3150-2924V 24x5x1.2=144W	-

MODELO	POWER (W/m)	VOLTAGE (V)	6m < L ≤ 7m	7m < L ≤ 8m	8m < L ≤ 9m	9m < L ≤ 10m
90009	9,6	24			3150-2924V 9.6.x9x1.2=103.6W	3150-2924V 9.6.x10x1.2=115.2W
90014	14,4	24	3150-2924V 14.4x7x1.2=120.96W	3150-2924V 14.4x8x1.2=138.24W	-	-