



BACKLIGHT PANEL LED 40W 1200X300 4000K 4000LM 3AÑOS GARANTIA INCLUIDO DRIVER

Painéis LED / Painéis LED 120x30



40W



4000K

CRI

>=80Ra



4000lm



110º



FILUX



SANAN

IP

IP40

O painel LED FILUX 40W Backlight PRO é a opção mais adequada na hora de criar ambientes luminosos e modernos graças ao seu design integrado e elegante.


INFORMACIÓN TÉCNICA

Família	FT-8123
Poder	40W
Fator de Potência	>0,9
Variedade	220-240 V
Frequência	50/60Hz
temperatura de cor	4000K
Índice de reprodução de cores (CRI)	>=80Ra
Desvio padrão de ajuste de cor	<5
Brilho	4000lm
Eficiência de iluminação	100lm/w
Ângulo de abertura	110o
motorista	FILUX
Chip LED	SANAN
Proteção IP	IP40
Regulamento	Nao
Sem cintilação	GARFOS
Comprimento do cabo	20cm
Aula de isolamento elétrico	CLASSE II
Material do corpo	Aluminio
Material difusor	P.S.
Cor da carroceria RAL	RAL9003
Longo	119,5 cm
Ancho	29.5 cm


INFORMACIÓN TÉCNICA

Alto	2,7 cm
Peso	1,2 kg
Temperatura de armazenamento	-20 ~ +80°C
Umidade de trabalho	10% ~ 90%
Temperatura Ambiente de trabalho	-20 ~ +40°C
Vida útil I70 b50 @ 25°C	50.000 horas
garantia	3 anos
Certificados	Marcacao RoHS
Dimensão mestre ctn (Altura x Largura x Comprimento)	122,5*32*35cm
Peso mestre ctn	13,6kg
Nº de peças da caixa master	10
Eficiência energética	F
ean	8436568898896



BACKLIGHT PANEL LED 40W 1200X300 4000K 4000LM 3AÑOS GARANTIA INCLUIDO DRIVER





BACKLIGHT PANEL LED 40W 1200X300 6000K 4000LM 3AÑOS GARANTIA INCLUIDO DRIVER

Painéis LED



40W



6.000 mil

CRI

>=80Ra



6000lm



110º



FILUX



SANAN

IP

IP40

O painel LED FILUX 40W Backlight PRO é a opção mais adequada na hora de criar ambientes luminosos e modernos graças ao seu design integrado e elegante.


INFORMACIÓN TÉCNICA

Família	FT-8123
Poder	40W
Fator de Potência	>0,9
Variedade	220-240 V
Frequência	50/60Hz
temperatura de cor	6.000 mil
Índice de reprodução de cores (CRI)	>=80Ra
Desvio padrão de ajuste de cor	<5
Brilho	6000lm
Eficiência de iluminação	100lm/w
Ângulo de abertura	110o
motorista	FILUX
Chip LED	SANAN
Proteção IP	IP40
Regulamento	Nao
Sem cintilação	GARFOS
Comprimento do cabo	20cm
Aula de isolamento elétrico	CLASSE II
Material do corpo	Aluminio
Material difusor	P.S.
Cor da carroceria RAL	RAL9003
Longo	119,5 cm
Ancho	29.5 cm


INFORMACIÓN TÉCNICA

Alto	2,7 cm
Peso	1,2 kg
Temperatura de armazenamento	-20 ~ +80°C
Umidade de trabalho	10% ~ 90%
Temperatura Ambiente de trabalho	-20 ~ +40°C
Vida útil I70 b50 @ 25°C	50.000 horas
garantia	3 anos
Certificados	Marcacao RoHS
Dimensão mestre ctn (Altura x Largura x Comprimento)	122,5*32*35cm
Peso mestre ctn	13,6kg
Nº de peças da caixa master	10
Eficiência energética	F
ean	8436568898902



BACKLIGHT PANEL LED 40W 1200X300 6000K 4000LM 3AÑOS GARANTIA INCLUIDO DRIVER





BACKLIGHT PANEL LED 42W 1200X300 4000K 4000LM INCLUIDO DRIVER STARSENSE SIGNIFY

Painéis LED / Painéis LED 120x30



42



4000

CRI

>=80Ra



4000



1200



STARSENSE



SMD2835

IP

IP20


INFORMACIÓN TÉCNICA

Família	FT-8123
Poder	42
Fator de Potência	_0.9
Variedade	220-240 V
Frequência	50/60Hz
temperatura de cor	4000
Índice de reprodução de cores (CRI)	>=80Ra
Desvio padrão de ajuste de cor	_5
Brilho	4000
Eficiência de iluminação	100
Ângulo de abertura	120o
motorista	STARSENSE
Chip LED	SMD2835
Proteção IP	IP20
Regulamento	Nao
Sem cintilação	GARFOS
Aula de isolamento elétrico	CLASS _
Material do corpo	Plastic
Material difusor	P.S.
Longo	119.5
Ancho	29.5
Alto	3.2
Temperatura de armazenamento	_20 ~ _80oC


INFORMACIÓN TÉCNICA

Umidade de trabalho	10% ~ 90%
Temperatura Ambiente de trabalho	_20 ~ _40oC
Vida útil I70 b50 @ 25 °c	50000
garantia	3 anos
Certificados	CE/RoHS
Dimensão mestre ctn (Altura x Largura x Comprimento)	122.5*19*35.5
Peso mestre ctn	8.3
Nº de peças da caixa master	6
Eficiência energética	F
ean	8436568899657
Peso CTN individual	1.38



**BACKLIGHT PANEL LED 42W 1200X300 4000K 4000LM INCLUIDO DRIVER STARSENSE
SIGNIFY**





BACKLIGHT PANEL LED 42W 1200X300 6000K 4000LM INCLUIDO DRIVER STARSENSE SIGNIFY

Painéis LED / Painéis LED 120x30



42



6500

CRI

>=80Ra



4000



1200



STARSENSE



SMD2835

IP

IP20


INFORMACIÓN TÉCNICA

Família	FT-8123
Poder	42
Fator de Potência	_0.9
Variedade	220-240 V
Frequência	50/60Hz
temperatura de cor	6500
Índice de reprodução de cores (CRI)	>=80Ra
Desvio padrão de ajuste de cor	_5
Brilho	4000
Eficiência de iluminação	100
Ângulo de abertura	120o
motorista	STARSENSE
Chip LED	SMD2835
Proteção IP	IP20
Regulamento	Nao
Sem cintilação	GARFOS
Aula de isolamento elétrico	CLASS _
Material do corpo	Plastic
Material difusor	P.S.
Longo	119.5
Ancho	29.5
Alto	3.2
Temperatura de armazenamento	_20 ~ _80oC


INFORMACIÓN TÉCNICA

Umidade de trabalho	10% ~ 90%
Temperatura Ambiente de trabalho	_20 ~ _40oC
Vida útil I70 b50 @ 25 °c	50000
garantia	3 anos
Certificados	CE/RoHS
Dimensão mestre ctn (Altura x Largura x Comprimento)	122.5*19*35.5
Peso mestre ctn	8.3
Nº de peças da caixa master	6
Eficiência energética	F
ean	8436568899664
Peso CTN individual	1.38



BACKLIGHT PANEL LED 42W 1200X300 6000K 4000LM INCLUIDO DRIVER STARSENSE SIGNIFY

