







## Armadura estanque LED interligável - 40W - 120cm - IP65

## Ref. B8400-120BN

Painel LED à prova d'água integrado com um comprimento de 120cm e uma potência de 40W, apresentando uma eficiência luminosa de 130 LM/W, perfeito para substituir painéis de tubos fluorescentes convencionais, com uma economia de energia de 50%. Incorpora um chip LED Sanan SMD2835 de uso profissional com alta luminosidade. Feito de policarbonato resistente à água (proteção IP65 e classificação IK08 contra impactos e quedas). 1180x72x61mm 40W 230V 5200LM IP65 130 LM/W



## Dados do produto

Ângulo de abertura (°)	120
Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	D
CRI	80-85
Dimensões (mm) Lxlxh	1180x72x61
Dimerizável	Não
Eficiência (Lm/w)	130
Fator de potência (cosφ)	0,9
Frequência (Hz)	50 - 60
Frequência de uso	Intensivo
Garantia	5 anos
IK	08
IP	IP65
Kelvin (K)	4000
lúmens (Lm)	5200
Material	Policarbonato
Material difusor	Policarbonato
Faixa de temperatura	-20°C ~ +40°C
Sensor	Não
Tensão Nominal (V)	230V CA
Tipo de LED	SMD 2835
Tonalidade	Branco neutro



1180mm x 72mm



UGR	Não
Uso Exterior	Sim
Uso Recomendado	Comércio, Estacionamento
Vida útil (h)	25000

## Variantes do produto

Referência Atributos



B8400-120BN