



# **StoreSet**

## SM505T LED90S/840 PSU WB WH

StoreSet track, 840 branco neutro, Unidade de fonte de alimentação (aceso/apagado), Feixe largo, Branco

Os destinos de retalho atuais consistem em criar experiências que atraem e retêm clientes. A StoreSet enriquece a atmosfera da sua loja ao introduzir o contraste e ao dividir as linhas de luz contínuas tradicionais. Uma variedade de formas de feixe, combinada com uma excelente qualidade de luz, garante que a mercadoria assume todo o protagonismo, ao mesmo tempo que permite criar uma diversidade de ambientes diferentes. Os painéis StoreSet são leves e podem ser facilmente ligados a calhas de luz ou a uma estrutura Maxos fusion. A instalação é simples e, se as suas necessidades mudarem, pode simplesmente adaptar a iluminação ao reposicionar os painéis e as luminárias ao longo da calha ou da estrutura. Isto torna a StoreSet uma ferramenta verdadeiramente flexível e não linear para criar ambientes de loja que vendem.

#### Avisos e Segurança

· A cobertura e as superfícies óticas têm de ser limpas apenas com um pano que não solte pelos e sem detergentes.

#### Dados do produto

Informações gerais		
Fonte de luz substituível	Não	
Número de unidades de equipamento	1 unidade	
Driver incluído	Sim	
Observações	*-Segundo o documento de orientação	
	da Lighting Europe "Evaluating	
	performance of LED based luminaires"	
	de janeiro de 2018, estatisticamente não	
	existe nenhuma diferença relevante na	
	manutenção lumínica entre B50 e, por	

	exemplo, B10. Como tal, o valor da vida útil média (B50) também representa o	
	valor B10.	
Código da família de produtos	SM505T [StoreSet track]	
Tecnologia de iluminação	LED	
Escala de valor	Especificação	
Marca CE	Sim	
Período de garantia	5 anos	
Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies	
	normalmente inflamáveis	

Datasheet, 2023, Abril 14 Dados sujeitos a alteração

## **StoreSet**

Marca ENEC	Marca ENEC	Material de fixação	Poliamida	
Teste de resistência do cabo	Temperatura 650 °C, duração 30 s	Cor do compartimento	Branco	
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	Acabamento do difusor ótico	Transparente	
		Comprimento global	605 mm	
Caraterísticas técnicas da luz		Largura total	184 mm	
Fluxo Luminoso	9.000 lm	Altura total	75 mm	
Temperatura de cor correlacionada	4000 K	Dimensões (Altura x largura x profundidade)	75 x 184 x 605 mm	
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	134 lm/W			
Color rendering index (CRI)	≥80	Aprovação e aplicação		
Ângulo de feixe da fonte de luz	120 °	Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]	
Cor da fonte de luz	840 branco neutro	Código de proteção mecânica contra	IKO2 [0,2 J standard]	
Tipo de ótica	Feixe largo	impactos		
Difusão do feixe de luz da luminária	85° x 85°	Classe de proteção IEC	Classe de segurança I	
Classificação de encandeamento unificada	Not applicable	Segurança fotobiológica	Photobiological risk group 1@200mm to	
CEN			EN62778	
Funcionamento e caraterísticas elétrica	as	Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)		
Tensão de entrada	220 a 240 V	Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%	
Frequência de linha	50 to 60 Hz	Cromaticidade inicial	(0.38, 0.38) SDCM<3	
Consumo de energia CLO inicial	- W	Tolerância de consumo de energia	+/-10%	
Consumo médio de energia CLO	- W			
Corrente de irrupção	19 A	Desempenho ao longo do tempo (em co	Desempenho ao longo do tempo (em conformidade com a IEC)	
Tempo de irrupção	0,280 ms	Taxa de falhas do mecanismo de controlo	10 %	
Consumo de Energia	67 W	com vida útil média de 50.000 h		
Fator de potência (Fração)	0.9	Manutenção lumínica com vida útil média* de L80		
Ligação	Calha	50 000 h		
Cabo	-			
Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	24	Condições de aplicação		
		Temperatura ambiente de desempenho Tq	25 °C	
Temperatura		Nível de regulação máximo	Não aplicável	
Amplo intervalo de temperatura ambiente	+10 a +40 °C	Adequado para uma comutação aleatória	Sim	
Controlos e regulação		Dados do produto		
Regulável	Não	Nome de produto da encomenda	SM505T LED90S/840 PSU WB WH	
Driver/unidade de alimentação/	Unidade de fonte de alimentação	Nome do produto completo	SM505T LED90S/840 PSU WB WH	
transformador	(aceso/apagado)	Código do produto completo	871869917236700	
Interface de controlo	-	Código de encomenda	17236700	
Fluxo luminoso constante	Não	N.º material (12NC)	910500459761	
		Numerador – Quantidade por embalagem	1	
Características mecânicas e compartim	nento	EAN/UPC - Produto/caixa	8718699172367	
Material do corpo	Plástico	Numerador – Embalagens por caixa exterior	1	
Material refletor	Aço	EAN/UPC - Caso	8718699172367	
Material da ótica	Policarbonato			
Material do difusor ótico	Policarbonato			

## **StoreSet**

### Desenho dimensional





