



# Arquitetura MAS

## MSA 2500 DE UNP/1

A elevada eficiência luminosa e o enchimento otimizado das lâmpadas Arquitetural MSA com extremidade dupla criam uma intensidade de feixe elevada e uma excelente composição de cores. Em simultâneo, a oscilação compacta da lâmpada permite um controlo eficiente do feixe e uma intensidade elevada. Ideal para iluminar todos os tipos de arquitectura à noite.

### Avisos e Segurança

- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

### Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho-Base	(P)SFC [(P)SFC]
Posição de funcionamento	P15 [Paralelo +/-15D ou horizontal (HOR)]
Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	856
Fluxo Luminoso	250.000 lm
Coordenada de cromaticidade X (Nom)	330
Coordenada de cromaticidade Y (Nom)	360
Temperatura de cor correlacionada	5600 K
Eficiência Luminosa (nominal) (Nom)	100 lm/W
Índice de restituição cromática (IRC)	88
Dados elétricos e de funcionamento	
Consumo de energia	2.500 W

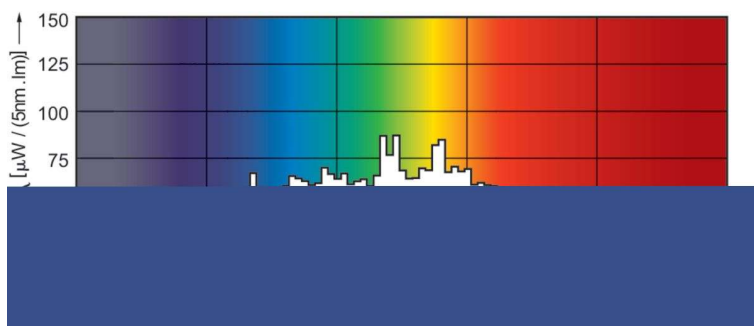
Corrente de lâmpada (Nom.)	22,5 A
Controles e regulação	
Intensidade regulável	Não
Dados do produto	
Full EOC	871150020208600
Nome de produto da encomenda	MSA 2500 DE UNP/1
Código de encomenda	20208600
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
Número de material (12NC)	928099405103
Nome do produto completo	MSA 2500 DE UNP/1
EAN/UPC – Caixa	8711500202086

## Desenho dimensional



Product	D (max)	O	C (max)
MSA 2500 DE UNP/1	41 mm	25 mm	364 mm

## Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MSA 2500 DE UNP/1

