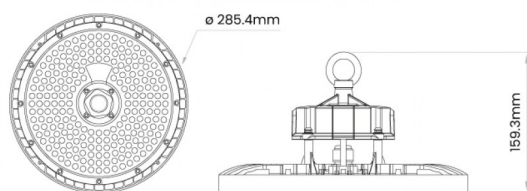


SCEPTRUM III 120~200W | 190~195Lm/W 5000K

LDP-301-062-3



Imagem técnica



A **SCEPTRUM III** Ultra Efficiency eleva a iluminação industrial a um patamar superior, combinando uma potência massiva com a maior eficácia luminosa do mercado. Desenvolvida para instalações de grande altura e operações intensivas, esta campânula é a escolha definitiva para quem procura o máximo rendimento com o mínimo consumo de energia.

O seu grande diferencial reside na eficácia imbatível de **190~195Lm/W**, permitindo obter fluxos luminosos extraordinários com uma fração do consumo de luminárias convencionais. Equipada com tecnologia **Multi-Potência (120W / 150W / 200W)**, a SCEPTRUM III adapta-se com precisão às necessidades de cada pavilhão, garantindo uma uniformidade visual perfeita em qualquer configuração.

Com uma temperatura de cor de **5000K**, oferece uma luz branca neutra e nítida, ideal para aumentar a concentração e a segurança em ambientes de trabalho. A sua construção robusta com proteção **IP65** e a capacidade de regulação **0-10V** tornam-na uma solução inteligente e duradoura, preparada para os desafios da indústria moderna e para a integração com sistemas de gestão de energia de última geração.

Caraterísticas técnicas

Tensão:	120~277Vac
Multi-Potência:	120W / 150W / 200W
Temperatura de Cor:	5000K (Branco Puro)
Fluxo Luminoso:	190~195Lm/W
Índice de Proteção:	IP65
Ângulo de Abertura:	110°
CRI:	>80
P.F.:	>0.90
IK:	08
Dimming:	0-10V
Classe:	I
Flicker:	NO FLICKERING
Tempo Médio de Vida Útil:	50.000H
Classe Energética:	B
Temperatura de	-20°C ~ 50°C

Funcionamento:

Resistência a Picos de Tensão: 4Kv

Housing: Preto

Material: Alumínio

Dimensões: ø285.4 x 159.3mm

Garantia: 5 anos

Produto Certificado: CE | RoHS
