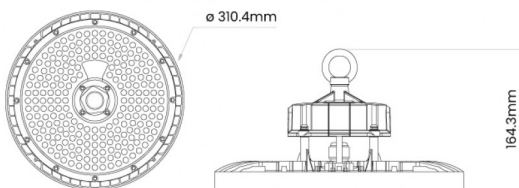


SCEPTRUM III 120~200W | 155~165Lm/W 3CCT

LDP-301-061-X



Imagem técnica



O seu design otimizado assegura uma gestão térmica superior, prolongando a vida útil dos componentes e mantendo a estabilidade do fluxo luminoso a longo prazo.

Concebida para quem exige o máximo desempenho sem comprometer a flexibilidade, a SCEPTRUM III é a ferramenta definitiva para armazéns logísticos, pavilhões industriais e superfícies comerciais de grande escala que procuram o melhor da tecnologia LED.

Dotada de uma versatilidade sem paralelo, integra tecnologia **Multi-Potência (120W / 150W / 200W)** e **3CCT**, permitindo ajustar a intensidade e a temperatura de cor ideais para cada projeto num único dispositivo. Com uma eficácia de elite entre **155~165Lm/W**, a SCEPTRUM III oferece uma luminosidade massiva com um consumo energético reduzido.

Compatível com regulação **0-10V** permite um controlo dinâmico da iluminação e construída para operar em condições exigentes.

Caraterísticas técnicas

Tensão:	120~277Vac
Multi-Potência:	120W / 150W / 200W
3CCT:	3000K / 4000K / 5700K
Fluxo Luminoso:	155~165Lm/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:	D
Temperatura de Funcionamento:	-20°C ~ 50°C

Resistência a Picos de Tensão:	4Kv
Housing:	Preto
Material:	Alumínio
Dimensões:	ø310.4 x 164.3mm
Garantia:	5 anos
Produto Certificado:	CE RoHS
