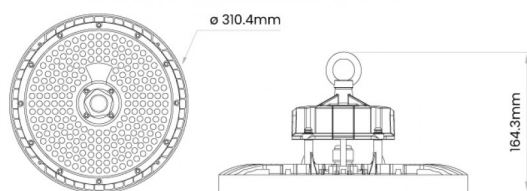


SCEPTRUM III 120~200W | 155~165Lm/W 3CCT

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 |
