

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

WORK VAL 3POD 2x30 W 4000 K IP65

WORKLIGHT VALUE 3POD | Projetor LED, versátil, com tripé



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Renovação
- Oficinas Mecânicas
- Caves
- Oficinas

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Dobrável para fácil armazenamento
- Economia de energia de até 80% comparado com os projetores portáteis com lâmpadas de halogéneo
- Semi fosco, difusor em vidro temperado para iluminação uniforme
- 3 anos de garantia

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Projetor portátil "Plug and play" com até 9000 lm
- Rotação da cabeça da luminária: 360°, basculante: 180°
- Corpo em alumínio extrudido com difusor frontal em PC
- Tipo de proteção, corpo e cabeça da luminária: IP65, Tipo de proteção, tomada: IP44
- Regulação da altura do tripé 1.8 m da altura total
- Dispositivo de ajuste rápido do ângulo da cabeça da luminária
- Ficha do tipo E/F



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Potência nominal | 60,00 W |
| Modo de funcionamento | Integrated LED driver |
| Tensão nominal | 220...240 V |
| Frequência da rede | 50/60 Hz |
| Fator de potência λ | > 0,90 |
| Distorção harmónica total | < 20 % |

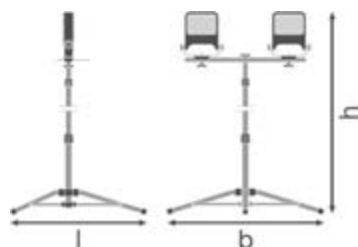
Dados fotométricos

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Temperatura de cor | 4000 K |
| Índice de reprodução de cor Ra | ≥ 80 |
| Tonalidade (designação) | Cool White |
| Fluxo luminoso | 5400 lm |
| Rendimento luminoso | 90 lm/W |
| Desvio padrão de combinação de cores | ≤ 6 sdc |

Dados Luminotécnicos

| | |
|--------------------|-------|
| Ângulo de abertura | 110 ° |
|--------------------|-------|

— Dimensões e peso



| | |
|---------------------|-----------|
| Comprimento | 680,0 mm |
| Largura | 780,0 mm |
| Altura | 1750 mm |
| Peso do produto | 3920,00 g |
| Comprimento do cabo | 2000 mm |

Cores e materiais

| | |
|----------------|-------|
| Cor do produto | Black |
|----------------|-------|

| | |
|----------------------------|----------|
| Cor do corpo | Black |
| Material do corpo | Aluminum |
| Material do difusor | Glass |

Temperaturas e condições de funcionamento

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+45 °C |
|-----------------------------|--------------|

Espectativa de Vida

| | |
|---|---------|
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 10000 |
| Vida mediana L70/B50 @ 25 °C | 30000 h |

Informação adicional do produto

| | |
|--------------------------|----------|
| Tipo de montagem | Standing |
| Local de montagem | Chão |

Atributos

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Dimerizável | Não |
| Tipo de ligação | Tomada tipo L protegida |
| Módulos LED substituíveis | Não substituível |

Normas e Certificações

| | |
|---|--------------------|
| Tipo de protecção | IP65 ¹⁾ |
| Grau de protecção | I |
| Grau de protecção (impacto mecânico) | IK06 |
| Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Grupo segurança fotobiológica co EN62778 | RG 1 |
| Temperatura de superfície limitada | Não |
| Normas | CE/CB/EAC/RoHS |

¹⁾ Luminaire head and housing IP65, plug IP44



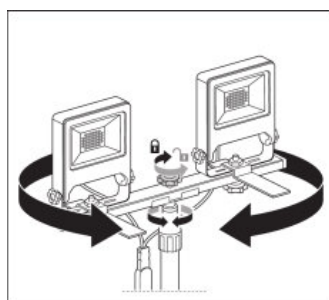
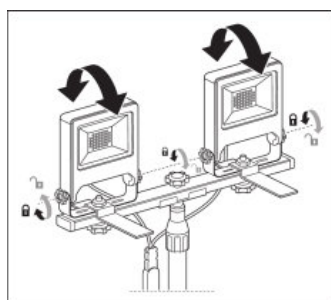
Detail

DADOS DE LOGÍSTICA

| Código do produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|------------------------|
| 4058075308855 | | 189 mm x 189 mm x 644 mm | 4154,00 g | 23.00 dm ³ |
| 4058075308862 | | 395 mm x 395 mm x 665 mm | 17597,00 g | 103.76 dm ³ |

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



REFERÊNCIAS / LINKS

Para garantia, consulte

▶ www.ledvance.pt/garantia

RETRATAÇÃO

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.