

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Worklight Essential Battery Panel 10W 865 Black

ESSENTIALS WORKLIGHT BATTERY | Worklight Essential com bateria para utilização comum



Áreas de Aplicação

- Renovação
- Oficinas Mecânicas
- Caves
- Oficinas

Vantagens do Produto

- Independente da alimentação devido à tecnologia da bateria

Características do Produto

- Material do corpo e do difusor: policarbonato (PC)
- Tipo de proteção: IP54
- Bateria recarregável por cabo USB-C
- Regulação em três patamares através da comutação repetida
- Autonomia da bateria: até 5h com 50% de luz, 3h com 100% de luz



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

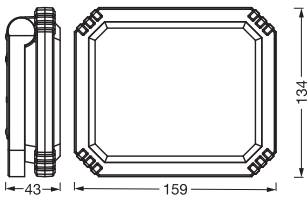
| | |
|-----------------------|-------------|
| Potência nominal | 10,00 W |
| Tensão nominal | 5 V |
| Corrente nominal | 1000,000 mA |
| Grau de proteção | III |
| Modo de funcionamento | Battery |

Dados Fotométricos

| | |
|--|-------------|
| Fluxo luminoso | 700 lm |
| Temperatura de cor | 6500 K |
| Tonalidade (designação) | Branco Frio |
| Índice de reprodução de cor Ra | > 80 |
| Desvio padrão de combinação de cores | < 6 sdcn |
| Grupo segurança fotobiológica co EN62778 | RG0 |
| Ângulo de abertura | 120 ° |

DIMENSÕES & PESO

| | |
|---------------------|-----------|
| Comprimento | 159,00 mm |
| Largura | 43,00 mm |
| Altura | 134,00 mm |
| Peso do produto | 420,00 g |
| Comprimento do cabo | 300 mm |



WORKLIGHT ESSENTIAL BAT
PANEL 10W865

MATERIAIS & CORES

| | |
|--|---------------|
| Cor do produto | Preto |
| Cor do corpo | Preto |
| Material do corpo | Poliamida |
| Material do difusor | Polycarbonato |
| Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quantidade de mercúrio | 0.0 mg |

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

| | |
|--|--------------|
| Temperatura ambiente | -10...+40 °C |
| Temperatura de armazenagem | -20...+45 °C |
| Tipo de ligação | USB |
| Tipo de protecção | IP54 |
| Grau de protecção (impacto mecânico [PIM]) | IK06 |
| Regulável | Sim |
| Type of dimming [GMS] | 2DIM |
| Tipo de montagem | Standing |
| Com fonte de luz | Sim |
| Replaceable light source | Não |

Vida Útil

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Vida mediana L70/B50 @ 25 °C | 20000 h ¹⁾ |
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 25000 |

1) t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

BATERIA

| | |
|--------------------|--------|
| Tamanho da bateria | Others |
|--------------------|--------|

CERTIFICADOS & NORMAS

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Normas | CE / UKCA |
| Temperatura de superfície limitada | Não |
| Módulos LED substituíveis | Não substituível |





Equipamento / Acessórios

- Cabo USB-C 5V 1A de 30 cm

Aviso de Segurança

- Para reduzir o risco de estrangulamento, o cabo de alimentação da luminária deve ser fixo à parede, caso a eletrificação esteja ao alcance do braço.
- Se o compartimento da pilha (se aplicável) não fechar com segurança, pare de utilizar o produto e mantenha-o fora do alcance das crianças. Se acha que as pilhas podem ter sido ingeridas ou colocadas dentro de qualquer parte do corpo, procure atendimento médico imediatamente.
- Evite: Temperatura ambiente máxima: +35°C. Substituição de uma bateria por um tipo incorreto que pode anular a proteção (por exemplo, no caso de alguns tipos de bateria de lítio). Altitude durante a operação: 2000 m. Descarte de uma bateria no fogo ou em um forno quente, ou esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, que pode resultar em uma explosão.

DOWNLOADS

| Documentos e certificados | | Nome do documento |
|---|--|---------------------------------------|
|  | Instruções de utilização / instruções de segurança | WORKLIGHT ESSENTIAL BAT PANEL |
|  | Informações legais | Safety insert G11219286 |
|  | Declarações de conformidade | WORKLIGHT ESSENTIAL BAT PANEL 10W 865 |
|  | Declarações de conformidade UKCA | WORKLIGHT ESSENTIAL BAT PANEL 10W 865 |

DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|-----------|
| 4099854430039 | Folding box 1 | 50 mm x 167 mm x 158 mm | 465.00 g | 1.32 dm³ |
| 4099854430046 | Shipping box 10 | 357 mm x 267 mm x 184 mm | 4970.00 g | 17.54 dm³ |

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.

AVISO LEGAL

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