



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**

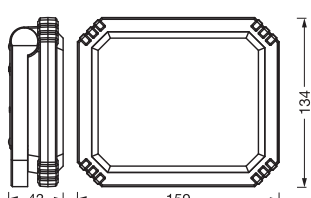
Potência nominal	10,00 W
Tensão nominal	5 V
Corrente nominal	1000,000 mA
Grau de proteção	III
Modo de funcionamento	Battery

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 sdcm
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	Policarbonato
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 proteção (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 dm ³
4099854430046	Shipping box 10	357 mm x 267 mm x 184 mm	4970.00 g	17.54 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.

AVISO LEGAL

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