

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

LED WORKLIGHT VALUE BATTERY POCKET 10W 865

WORKLIGHTS VALUE BATTERY | Worklight con batería de clase económica



Áreas de aplicación

- Renovación
- Garajes
- Talleres
- Trastero

Beneficios del producto

- Función de carga USB de la función de banco de energía integrada
- Independiente a la alimentación eléctrica debido a la tecnología de batería

Características del producto

- Luz de trabajo con cabezal giratorio
- Luz de trabajo portátil alimentada por batería
- Batería recargable a través de un cable USB



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

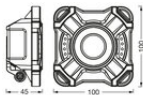
Potencia nominal	10,00 W
Tensión nominal	5 V
Corriente nominal	1000,000 mA
Factor de potencia	1,00
Clase de protección	III
Modo de funcionamiento	Battery

Datos fotométricos

Flujo luminoso	800 lm
Eficacia luminosa	80 lm/W
Temperatura de color	6500 K
Tono de luz (denominación)	Blanco frío
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	< 6 sdcm
Intensidad luminosa	350 cd
Valor del Flickering Pst LM	<1
Valor del efecto del estroboscópico SVM	<0.9
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Ángulo de radiación	100 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	100,00 mm
Ancho	45,00 mm
Alto	100,00 mm
Peso del producto	250,00 g
Longitud del cable	600 mm



LED WORKLIGHT VAL BAT
POCKET 10W 865

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro/Gris
Color de carcasa	Negro/Gris
Material del cuerpo	Plastic
Material cobertura	Plastic
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-10...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+60 °C
Tipo de conexión	USB
Tipo de protección	IP54
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK06
Regulable	Sí
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Tipo de montaje	Standing
Con fuente de luz	Sí
Replaceable light source	No

Vida media

Número de ciclos de encendidos	7500
--------------------------------	------

Batería

Tamaño de la batería	ICR18650
----------------------	----------

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

Equipamiento / Accesorios

- Cable de carga USB-C de 60 cm





Advertencia de Seguridad

- Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria deberá fijarse eficazmente a la pared si el cableado está

al alcance de la mano.

- Si el compartimento de las pilas (si corresponde) no cierra de forma segura, deja de usar el producto y manténgalo alejado de los niños. Si cree que las pilas podrían haberse tragado o haberse introducido en alguna parte del cuerpo, busca atención médica de inmediato.
- Evite: Temperatura ambiente máxima: +35 °C. Sustitución de una batería por una de tipo incorrecto que pueda anular la protección (por ejemplo, en el caso de algunos tipos de baterías de litio). Altitud durante el funcionamiento: 2000 m. Arrojar una batería al fuego o a un horno caliente, o aplastarla o cortarla mecánicamente, ya que puede provocar una explosión.

DESCARGAS

Documentos y certificados		Nombre del documento
	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LED WORKLIGHT VAL BAT POCKET
	Información legal	Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT
	Declaraciones de conformidad	LED WORKLIGHT VAL BAT
	Declaraciones de conformidad UKCA	LED WORKLIGHT VAL BAT

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075831117	Caja unitaria 1	56 mm x 106 mm x 118 mm	278.00 g	0.70 dm³
4058075831124	Embalaje de envío 8	248 mm x 228 mm x 143 mm	2451.00 g	8.09 dm³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.