

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

LED Worklight S-Stand 20 W 4000 K

WORKLIGHTS S-STAND | Luz de trabajo flexible y portátil



Áreas de aplicación

- Renovación
- Garajes
- Trastero
- Talleres

Beneficios del producto

- Peso y tamaño optimizados gracias a su diseño compacto
- Ahorro de energía de hasta un 80% en comparación con las lámparas halógenas
- Cubierta de vidrio templado traslúcido para una iluminación uniforme

Características del producto

- Luz de trabajo con cabezal giratorio
- Tipo de protección del cabezal de luminaria y carcasa: IP65. Tipo de protección del enchufe: IP44
- Cierre rápido para ajustar el ángulo de la cabeza de la luminaria
- Cable de 2 m con enchufe tipo E/F



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

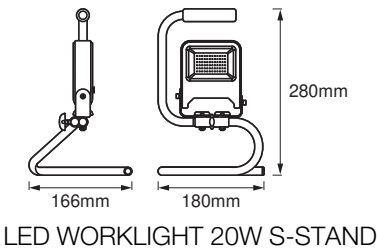
Potencia nominal	20,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	92,000 mA
Corriente de encendido IP	0,05 A
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	-
Factor de potencia	> 0,90
Clase de protección	I
Modo de funcionamiento	Electronic control gear (ECG)

Datos fotométricos

Flujo luminoso	1700 lm
Eficacia luminosa	85 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG1
Ángulo de radiación	110 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	180,00 mm
Ancho	160,00 mm
Alto	280,00 mm
Peso del producto	960,00 g



LED WORKLIGHT 20W S-STAND

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Dark gray
Color de carcasa	Dark gray
Material del cuerpo	Aluminum Steel
Material cobertura	Glass
Material de la superficie emisora de luz	Vidrio
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+45 °C
Temperatura de almacenamiento	-30...+70 °C
Tipo de conexión	Contacto de protección Tipo de enchufe
Tipo de protección	IP65 ¹⁾
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK06
Regulable	No
Tipo de montaje	Standing
Ubicación de montaje	Suelo
Entorno de aplicación	Exterior
Ajustable	Sí
Con fuente de luz	Sí
Replaceable light source	No

1) Cabezal y carcasa de la luminaria IP65, enchufe IP44

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	15000

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)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC
Módulo LED sustituible	no reemplazable




Equipamiento / Accesorios

– Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

Advertencia de Seguridad

- Clase de protección I. Todas las piezas metálicas de la carcasa, conductoras de electricidad, que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o durante el mantenimiento en caso de avería, deben estar conectadas de forma continua al conductor de tierra de protección.
- 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.

DESCARGAS

Documentos y certificados		Nombre del documento
	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LED WORKLIGHT S-STAND
	Información legal	OUTDOOR LUMINAIRES
	Declaraciones de conformidad	CE Declaration LED Worklight

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075213838	Caja unitaria 1	81 mm x 181 mm x 245 mm	1028.00 g	3.59 dm ³
4058075213845	Embalaje de envío 10	415 mm x 375 mm x 265 mm	10872.00 g	41.24 dm ³

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.