

Ficha técnica de familia de producto

WORKLIGHTS R-STAND SOCKET (GEN 1)

Iluminación LED para áreas de trabajo flexible y portátil con tomas de corriente incluidas



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Renovación
- Garajes
- Trastero
- Talleres

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- 2 en 1, luz de trabajo y multienchufe
- 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

- Equipado con dos tomas de corriente, para cargas de hasta 3000 W.
- Toma de corriente protegida con una tapa de cierre automático.
- Interruptor incorporado para controlar la luz, el enchufe permanece encendido constantemente
- Cierre rápido para ajustar el ángulo de la cabeza de la luminaria
- Cable de 3 m con enchufe tipo E/F

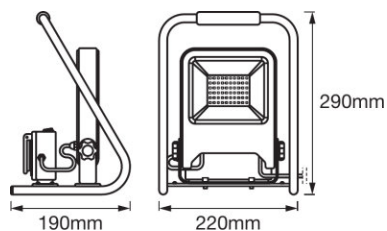


DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos			Datos Fotométricos		Datos técnicos de iluminación	Dimensiones y peso				Colores y materiales
	Potencia nominal	Tensión nominal	Frecuencia de red	Temperatura de color	Flujo luminoso	Ángulo de radiación	Largo	Ancho	Alto	Peso del producto	Material del cuerpo
LED WORKLIGHT R-STAND SOCKET 30 W 4000 K	30,00 W	220...240 V	50/60 Hz	4000 K	2700 lm	120 °	190,0 mm	220,0 mm	290,0 mm	1800,00 g	Aluminum/Steel

Descripción del producto	Color de carcasa	Color del producto	Material de la superficie emisora de luz	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida	Capacidades		Tipo de conexión
				Margen de temperatura ambiente	Horas de vida	Regulable	Ajustable	
LED WORKLIGHT R-STAND SOCKET 30 W 4000 K	Dark gray	Dark gray	Glass	-20...+45 °C	25000 h	No	Sí	PROTECTIVE CONTACT PLUG TYPE

Descripción del producto	Certificados & Normas	
	Tipo de protección	Tipo de protección
LED WORKLIGHT R-STAND SOCKET 30 W 4000 K	I	IP44



LED WORKLIGHT R-STAND SOCKET 30
W 4000 K

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075204621	Embalaje de envío 4	475 mm x 450 mm x 330 mm	10630,00 g	70.54 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

AVISO

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.