

Ficha técnica da família de produto

LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL



180 lumen de rendimento

Feixe de luz branca brilhante, largo e uniforme, para ajudar a iluminar os espaços de trabalho



Opções de montagem flexíveis

Utilize os ímanes incorporados ou o clipe giratório integrado para permitir a utilização com as mãos livres



Revestimento anti-derrapante

Perfeita para garantir a máxima aderência, mesmo em condições oleosas



Iluminação brilhante, duradoura e mãos-livres para espaços apertados

Ilumine espaços apertados e áreas de difícil acesso com a Luz OSRAM LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL. Esta luz de inspeção avançada foi concebida com LEDs brilhantes e de longa duração que fornecem uma potente luz de 180 lumen, tornando-a perfeita para mecânicos, técnicos e entusiastas de bricolage que exigem precisão nos seus espaços de trabalho.

Inclui também uma base magnética e um gancho de suspensão de 360 graus para um funcionamento mãos-livres, permitindo-lhe posicionar facilmente a luz em qualquer espaço de trabalho. Com um revestimento antiderrapante aderente e duradouro, foi concebida para suportar os rigores dos ambientes de oficina. Quer seja na garagem ou no local de trabalho, esta luz de inspeção é a

Ficha técnica da família de produto

sua ferramenta de eleição para uma iluminação clara e consistente.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informação geral do produto	Dados elétricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Potência nominal	Tensão nominal
INSPECTION LAMP	Luzes LED de inspeção	LEDIL426ESN	3 W	4.5 V
INSPECTION LAMP	Luzes LED de inspeção	LEDIL426ESN-1HFB	3 W	4.5 V
	Dados fotométricos			Atributos Físicos e Dimensões
Descrição do produto	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor da luz do LED	Peso do produto
INSPECTION LAMP	6500 K	180 lm	White	146.00 g
INSPECTION LAMP	6500 K	180 lm	White	146.00 g
				Vida útil
Descrição do produto	Comprimento	Largura	Altura	Garantia
INSPECTION LAMP	35.0 mm	62.0 mm	200.0 mm	2 anos
INSPECTION LAMP	35.0 mm	62.0 mm	200.0 mm	2 anos
	Capabilidades Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
Descrição do produto	Tecnologia	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1	Instruções para uma utilização segura
INSPECTION LAMP	LED	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.
INSPECTION LAMP	LED	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.
Descrição do produto	Número da declaração na base de dados SCIP			
INSPECTION LAMP	9aa32106-6894-413e-9d46-45e6b54b08cf			
INSPECTION LAMP	1649e9f6-150c-490d-a9fa-76b9cdc8fa81			

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo



User instruction
GPRS_Instruções dos símbolos de segurança



User instruction
LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

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