

# Farol de trabalho linha pesada



(SMFT6459)



32W  
(3000 Lumens)

(SMFT608150)



50W  
(3500 Lumens)

(SMFT608160)



60W  
(4200 Lumens)

(SMFT608190)



90W  
(5400 Lumens)

(SMFT6081120)



120W  
(8400 Lumens)

ENGINEERED  
BY **ACR**

Os Faróis de trabalho “heavy duty” da ACR são projetados para oferecer diferentes intensidades luminosas, atendendo a diversas aplicações. Também conhecidos como worklamp LED, esses faróis são ideais para condições de trabalho extremas, possuindo grau de proteção IP67, com opção de IP69K. Utilizando LEDs de última geração, eles garantem mais de 50.000 horas de uso, reduzindo custos de manutenção e proporcionando maior economia de energia. As aplicações dos faróis de trabalho incluem ambientes de trabalho extremos onde a durabilidade e a eficiência luminosa são cruciais. Eles são especialmente úteis em operações que exigem iluminação robusta e confiável, contribuindo para a segurança e a produtividade em diversas indústrias. Produzidos pela ACR, uma empresa brasileira com mais de 20 anos de experiência e reconhecimento internacional, os faróis de trabalho são resultado de um processo completo que inclui pesquisa, desenvolvimento e inspeção final. A ACR é especializada em soluções de segurança para movimentação de carga suspensa e veículos sob rodas, oferecendo suporte técnico ininterrupto 24 horas e projetos personalizados, elevando a segurança e o sucesso das operações industriais.

## Benefícios

- Faróis de alta performance para trabalho pesado
- Waterproof IP67 (IP69K opcional)
- Maior durabilidade (2 Anos de Garantia)
- Certificações Internacionais Diversas
- Anti-vibração 15Gms 24-2000Hz
- LEDS de alta qualidade luminosa

## Características Técnicas

Alimentação	10-30VCC				
Código	SMFT6459	SMFT608150	SMFT608160	SMFT608190	SMFT6081120
Potência (Lumens)	32W / 3000lm	50W / 3500lm	60W / 4200lm	90W / 5400lm	120W / 8400lm
Dimensões (LxPxX)	143x76x108mm	125x103x110mm	125x103x110mm	152x116x132mm	178x134x150mm
Tipo de LED	CREE LED				
Certificados	CE / RoHS				
Tipo de feixe	Flood Light 60° / Opcional: Spot Light				
Temp. de op.	-40 a 85°C (Overheat Protection)				
Material	Caixa de alumínio fundido / Suporte de aço inoxidável				
Proteção	Waterproof IP67 (IP69K opcional)				
Vida útil	+50.000h.				

**Opcional: com Conector Deutsch**  
Acrescentar “DT” ao final do código



## Aplicações

