

# Farol de trabalho linha tradicional

(SMFT6161)



16W (1500 Lumens)

(SMFT6183K)



18W (1260 Lumens)

(SMFT6246B)



24W (1680 Lumens)

(SMFT6271A)  
(SMFT6271B)



27W (1890 Lumens)  
27W (1500 Lumens)

(SMFT6481)



48W (3360 Lumens)

ENGINEERED  
BY **ACR**

Os faróis de trabalho da linha tradicional da ACR, também conhecidos como worklamp LED, são projetados para oferecer diferentes intensidades luminosas, atendendo a uma ampla gama de aplicações. Esses faróis são ideais para condições de trabalho extremas, pois possuem grau de proteção IP67, com a opção de IP69K, garantindo resistência e durabilidade em ambientes adversos. Com LEDs de última geração, esses faróis proporcionam uma vida útil de 50.000 horas, reduzindo significativamente os custos de manutenção e promovendo maior economia de energia. As aplicações dos faróis de trabalho da ACR são variadas, abrangendo desde a iluminação de áreas de trabalho em ambientes industriais até o uso em veículos sob rodas e movimentação de carga suspensa. A robustez e a eficiência energética desses faróis os tornam adequados para operações que exigem alta resistência e confiabilidade, contribuindo para a segurança e a eficiência das atividades realizadas.

## Benefícios

- Iluminação efetiva
- Compacto e elegante
- Robusto IP69K
- Anti-vibração 15G
- Alta performance (2 anos garantia)
- Certificações diversas

## Características Técnicas

Código	SMFT6161	SMFT6183K	SMFT6246B	SMFT6271A	SMFT6271B	SMFT6481
Potência / Lumens	16W / 1500lm	18W / 1260lm	24W / 1680lm	27W / 1890lm	27W / 1500lm	48W / 3360lm
Alimentação	10-80 VCC	10-30 VCC	10-30 VCC	10-30 VCC	10-30 VCC	10-30 VCC
Tipo de LED	CREE LED	EPISTAR	EPISTAR	EPISTAR	EPISTAR	EPISTAR
Dimensões (LxPxA)	110.3x41.8x82.8mm	150x59x56	143x65x90mm	105x55x132mm	105x55x132mm	109x70x138mm
Certificações	ECE; R10; R148; ISPR25; class 3 certification	CE; RoHs	ECE; RoHs	ECE; R10	CE; RoHs	CE; RoHs
Proteção	Waterproof IP69K	Waterproof IP67 (IP69K opcional)				
Vida útil	+50.000h					
Tipo de feixe	Flood Light 60° / Opcional: Spot light					
Temp. de op.	-40 ~ 85°C					
Material	Caixa de alumínio fundido					

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



## Aplicações

