Farol Classe-B 2700 Spot

COD. 1814



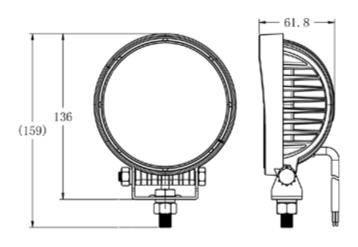
Conheça o Farol Classe B 2700 S Redondo da Altezza.

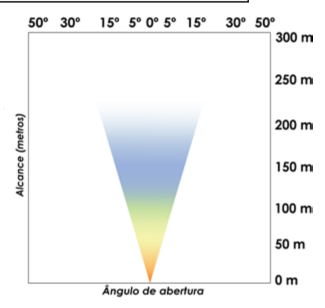
O projeto do farol foi desenvolvido para aguentar ambientes hostis. Nas versões redondo e quadrado atendem as mais diversas necessidades. Suas principais aplicações são ambientes heavy duty (mineração, florestal e agrícola) e também como faróis auxiliares para trilhas de off road.

Com alta luminosidade e durabilidade a solução aumenta a produtividade e segurança do ambiente de trabalho, reduzindo custos de manutenção.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS





Spot

Corpo	Alumínio 6063	Lente	Policarbonato
Suporte	Aço Inox 304	LED	9 de 3 Watts (Samsung)
Peso	0,505 kg	Intensidade luminosa	2.700 Lúmens
Vida útil	Até 40.000 horas	Intensidade Luminosa	2.400 Lúmens
Grau de proteção	IP 69	Cor	6.000K
Alimentação	9 ~ 36 Volts DC	Corrente	1,9A ~ 0,9A

Farol Classe-B 2700 Flood

COD. 1814



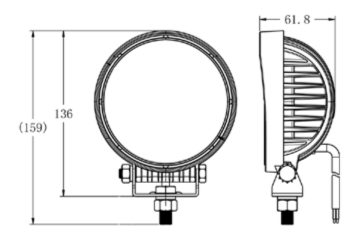
Conheça o Farol Classe B 2700 F Redondo da Altezza.

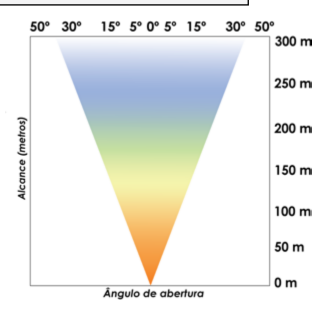
O projeto do farol foi desenvolvido para aguentar ambientes hostis. Nas versões redondo e quadrado atendem as mais diversas necessidades. Suas principais aplicações são ambientes heavy duty (mineração, florestal e agrícola) e também como faróis auxiliares para trilhas de off road.

Com alta luminosidade e durabilidade a solução aumenta a produtividade e segurança do ambiente de trabalho, reduzindo custos de manutenção.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS





Flood

Corpo	Alumínio 6063	Lente	Policarbonato
Suporte	Aço Inox 304	LED	9 de 3 Watts (Samsung)
Peso	0,505 kg	Intensidade luminosa	2.700 Lúmens
Vida útil	Até 40.000 horas	Intensidade Luminosa	2.000 Lúmens
Grau de proteção	IP 69	Cor	6.000K
Alimentação	9 ~ 36 Volts DC	Corrente	1,9A ~ 0,9A