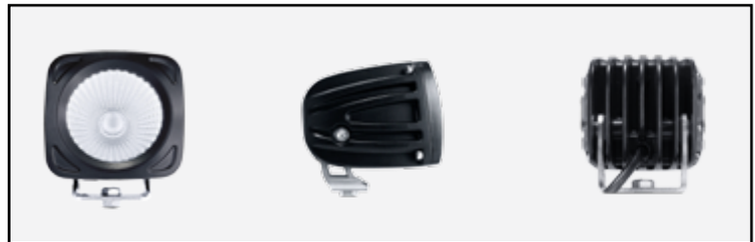


Farol Classe-A 3000 Spot

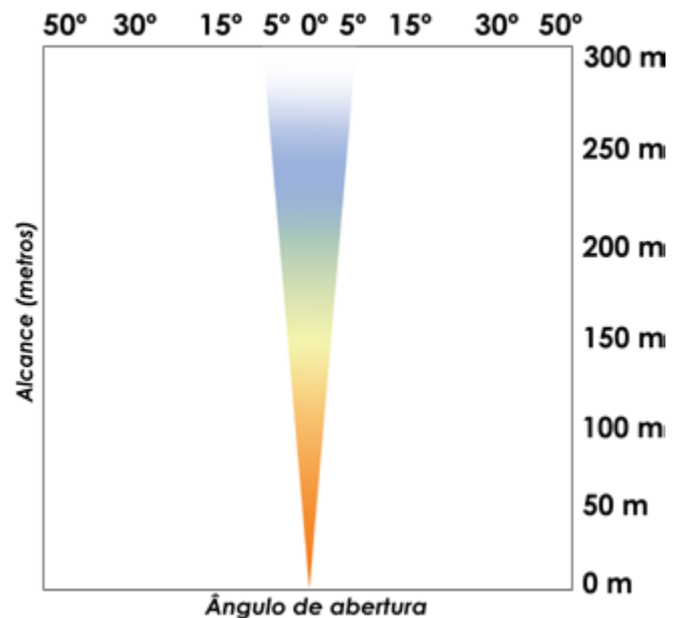
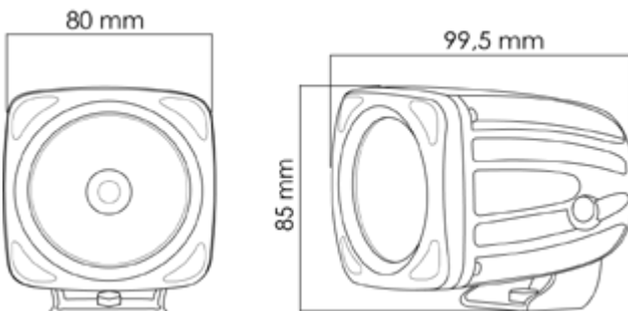
COD. 1775



Última tecnologia em LED, a mesma utilizada em faróis automotivos. Um LED de alta luminosidade. Seu design compacto, o torna ideal para o alojamento nos tratores e máquinas de vários fabricantes, além de ser super resistente a vibração.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Spot

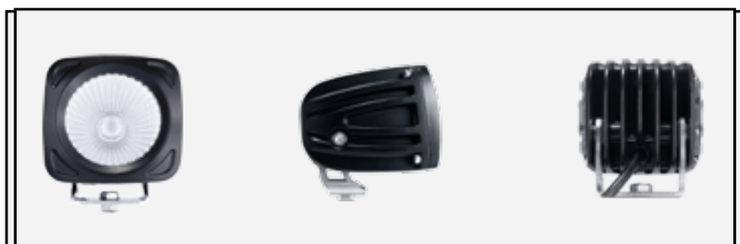
Corpo	Alumínio ADC12	Lente	Policarbonato Lexam 3M
Suporte	Aço Inox 304 (4mm)	LED	1 de 30 Watts (Samsung)
Peso	0,695 Kg	Intensidade luminosa nominal	3.000 Lúmens
Vida útil	Até 50.000 horas	Intensidade Luminosa 1,45m	3.150 Lúmens
Grau de proteção	IP 69	Cor	6.000K
Alimentação	9 ~ 36 Volts DC	Corrente	1,97A ~ 0,97A

Farol Classe-A 3000 Flood

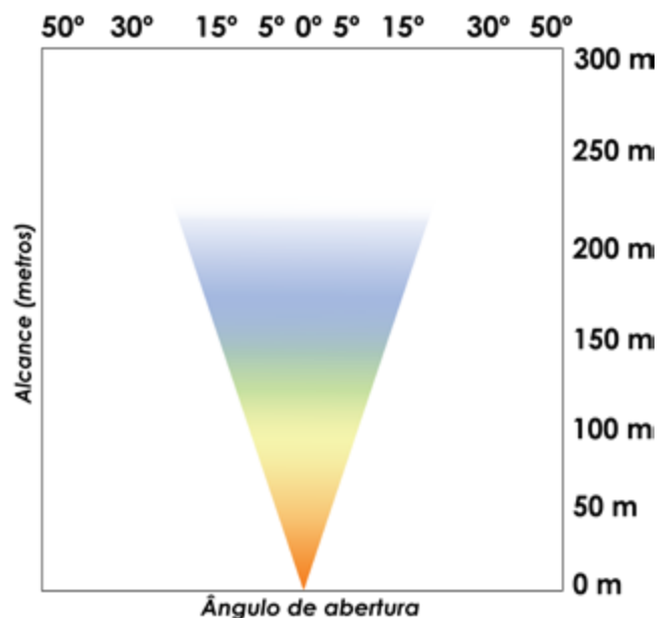
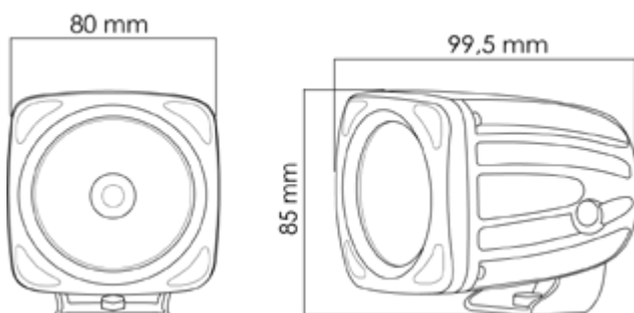
COD. 1776



Última tecnologia em LED, a mesma utilizada em faróis automotivos. Um LED de alta luminosidade. Seu design compacto, o torna ideal para o alojamento nos tratores e máquinas de vários fabricantes, além de ser super resistente a vibração.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Flood

Corpo	Alumínio ADC12	Lente	Policarbonato Lexam 3M
Suporte	Aço Inox 304 (4mm)	LED	1 de 30 Watts (Samsung)
Peso	0,695 Kg	Intensidade luminosa nominal	3.000 Lúmens
Vida útil	Até 50.000 horas	Intensidade Luminosa 1,45m	2.600 Lúmens
Grau de proteção	IP 69	Cor	6.000K
Alimentação	9 ~ 36 Volts DC	Corrente	1,97A ~ 0,97A