

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00104/2013(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

54.601.612/0001-69 - CONEX ELETROMECHANICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	CONJUNTO ILUMINACAO	Unidade	24	R\$ 2.480,0000	R\$ 59.520,0000

Marca: CONEXLED

Fabricante: CONEX ELETROMECÂNICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Luminária Pública LED, potencia máxima de consumo 214W, mínimo de 36 LEDs, fluxo luminoso mínimo de 20.200 lm, eficiência luminosa: 110lm/W; temperatura de cor: 5000k, fabricada em alumínio de alta resistência mecânica e alta dissipação térmica, com alojamento do circuito de alimentação com isolamento térmico do bloco dissipador, fabricado em alumínio de alta pressão, fechamento hermético da luminária e do alojamento IP 67, com tampas fixadas com parafuso em aço inox 304 e junta de silicone de alta temperatura, acabamento em pintura eletrostática; com conjunto ótico com LED de alta eficiência luminosa com certificação conforme norma IES LM80 e IES TM21 (manutenção de fluxo X tempo) com eficiência > 95 % e proteção contra UV, IRC > 70. O bloco optico deve ser composto por lentes modulares, não individuais, de alto desempenho para facilitar a manutenção. Fonte de alimentação com faixa de operação de 90~305VAC, corrente de saída fonte 4,2A, fator de potência: >0,95@230VCA e eficiência de >93,5%; com proteção eletrônica curto circuito; sobre tensão, sobre carga, sobrecorrente e sobre aquecimento, isolada termicamente. Suporte de fixação com diâmetro até 60 mm com parafusos porca e arruelas fabricados em aço inox 304; medidas aproximadas: 795X372X78 mm, peso aproximado 12,5 kg; garantia de 3 anos in loco, tempo de vida útil de 50.000 horas; equivalência: 500W. Referência Mod. CLP-L200, marca Conexled ou melhor qualidade, TCU, Acórdão 2401/2006, 9.3.2 Plenário.

3	PROJETOR ILUMINAÇÃO	Unidade	50	R\$ 1.845,0000	R\$ 92.250,0000
---	---------------------	---------	----	----------------	-----------------

Marca: CONEXLED

Fabricante: CONEX ELETROMECÂNICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Projetor LED, potencia máxima de consumo 157W, mínimo de 48 LEDs, mínimo de 16.060 lm, eficiência mínima luminosa: 106 lm/W; temperatura de cor: 5000k, fabricada em alumínio de alta resistência mecânica e alta dissipação térmica, com alojamento do circuito de alimentação com isolamento térmico do bloco dissipador, fabricado em alumínio de alta pressão, fechamento hermético da luminária e do alojamento IP 67, com tampas fixadas com parafuso em aço inox 304 e junta de silicone de alta temperatura, acabamento em pintura eletrostática; com conjunto ótico com LED de alta eficiência luminosa com certificação conforme norma IES LM80 e IES TM21 (manutenção de fluxo X tempo), 106.5lm/W, com eficiência > 95 % e proteção contra UV, IRC > 70, O bloco optico deve ser composto por lentes modulares, não individuais, de alto desempenho para facilitar a manutenção. Fonte de alimentação com faixa de operação de 90~305VAC, corrente de saída fonte 5,7A, fator de potência: 0,95@230VCA; com proteção eletrônica curto circuito; sobre tensão, sobre carga, sobrecorrente e sobre aquecimento; isolada termicamente; com suporte de fixação; medidas aproximadas: 300X300X75 mm, peso aproximado 7 kg; garantia de 3 anos in loco, tempo de vida útil de 50.000 horas; equivalência: 400W. Referência Mod. CLG-J150, marca Conexled ou melhor qualidade, TCU, Acórdão 2401/2006, 9.3.2 Plenário.

Total do Fornecedor: R\$ 151.770,0000

Valor Global da Ata: R\$ 151.770,0000



[Voltar](#)