

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)



Avaliação da Conformidade

Procurando algo?

Página inicial (<http://www.inmetro.gov.br/>)

/ Qualidade (<http://www.inmetro.gov.br/qualidade/>) / Registro de objeto (../)

/ Consultar registros concedidos

☰ Registro de Objeto Consultar registros concedidos



🔍 Detalhes do Registro 003967/2020

Status

Ativo

Concessão

03/07/2020

UNICOBA ENERGIA S/A

Rua Josepha Gomes de Souza, 302 Galpão II Cep:37640-000 | Bairro dos Pires - Extrema - MG

Tel: (Telefone) (11) 5078.5354 - fillipe.delgado@unicoba.com.br (<mailto:fillipe.delgado@unicoba.com.br>)

Programa de Avaliação da Conformidade

Luminárias para Iluminação Pública Viária

Portaria Inmetro

nº (número) 20 de 15/02/2017

Nome de Família

LED/Lumileds ? Luxeon
5050/IP66/102.000 hs

Certificado

NCC 20.06380

↕ Pesquisar histórico de alterações

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
------	-----------	-------	--------	-----------

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 22W 4K0	POTÊNCIA: 22 W; FLUXO LUMINOSO: 3190 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 4.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 22W 5K0	POTÊNCIA: 22 W; FLUXO LUMINOSO: 3190 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 5.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 30W 4K0	POTÊNCIA: 30 W; FLUXO LUMINOSO: 4350 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 4.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 30W 5K0	POTÊNCIA: 30 W; FLUXO LUMINOSO: 4350 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 5.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 40W 4K0	POTÊNCIA: 40 W; FLUXO LUMINOSO: 5800 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 4.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 40W 5K0	POTÊNCIA: 40 W; FLUXO LUMINOSO: 5800 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 5.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 50W 4K0	POTÊNCIA: 50 W; FLUXO LUMINOSO: 7250 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 4.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70
03/07/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 50W 5K0	POTÊNCIA: 50 W; FLUXO LUMINOSO: 7250 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 145 LM/W; FATOR DE POTÊNCIA: > 0,96; TEMPERATURA DE COR: 5.000 K; ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: > 70



Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
28/09/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 58W 4K0	Potência: 58 W; Fluxo luminoso: 8410 lm; Eficiência luminosa: 145 lm/W; FP: > 0,99; TCC: 4000 K; IRC: > 70
28/09/2020	Incluído	LEDSTAR	SL VITTA V9.3 58W 5K0	Potência: 58 W; Fluxo luminoso: 8410 lm; Eficiência luminosa: 145 lm/W; FP: > 0,99; TCC: 5000 K; IRC: > 70



<< Voltar

(<http://www.brasil.gov.br>) Barra GovBr (<http://www.acaoainformacao.gov.br/>)