## BRASIL (HTTPS://GOV.BR)





# Avaliação da Conformidade

## Procurando algo?

**Buscar** 

Pagina 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



### Q Detalhes do Registro 003967/2020

Status Concessão
Ativo 03/07/2020

#### **UNICOBA ENERGIA S/A**

Rua Josepha Gomes de Souza, 302 Galpão II Cep:37640-000 | Bairro dos Pires - Extrema - MG <u>Tel: (Telefone)</u> (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** 

Nome de Família

nº (número) 20 de 15/02/2017

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

| Data       | Alteração | Marca   | Modelo                            | Descrição  |
|------------|-----------|---------|-----------------------------------|--|
| 28/09/2020 | Incluido  | LEDSTAR | SL<br>VITTA<br>V9.3<br>58W<br>4K0 | Potência: 58 W; Fluxo luminoso: 8410 lm; Eficiência luminosa: 145 lm/W; FP: > 0,99; TCC: 4000 K; IRC: > 70 |
| 28/09/2020 | Incluido  | LEDSTAR | SL<br>VITTA<br>V9.3<br>58W<br>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/jarra GovBr (http://www.acessoainformacao.gov.br/)