
CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES

PROJETO DE ILUMINAÇÃO
CÂMARA DOS VEREADORES
VOLTA REDONDA RJ

LAYOUT DE ILUMINAÇÃO
Caderno dos Materiais
R4

Fotos apenas para ilustração;
Produtos oferecidos como similares,
deverão ser examinados para aprovação.

Cliente

Referência

Local

Local /Data

CÂMARA

LUM O I

VOLTA REDONDA

Rio, 24.10.2018

Projektor LED 50W com LEDs de alta potência composto de corpo em alumínio injetado e extrudado com pintura epoxi branca fosca. Com suporte de alumínio com fixação regulável em 'U'. Alimentação: 127V. Com uso de Lentes secundárias de 9° e 40°. Opção de LED em 4000K com fluxo luminoso de 5100lm. IRC 85 (índice de reprodução de cor). É acessório dispositivo antiofuscante tipo Colmeia.

- Código do produto: DLA-PJ50W.

CARACTERÍSTICAS DA LUMINÁRIA

FABRICANTE: POWERLUME
CÓDIGO: DLA-PJ50
DESCRIÇÃO: PROJETOR ORIENTÁVEL
DIMENSÃO: 290X140 (L x H mm)
FONTE DE LED

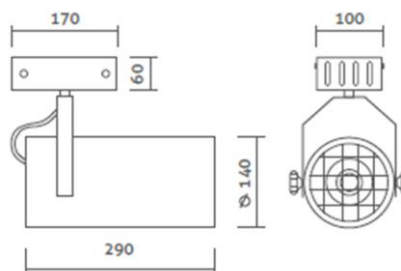


CARACTERÍSTICAS DA LÂMPADA

FABRICANTE: LED
CÓDIGO: CREE
POTÊNCIA: 50W
FACHO: 9 e 40 GRAUS
TEMP. DE COR: 4000K

OUTROS DADOS

QUANT.: 04 e 12
LOCALIZAÇÃO: ARO METÁLICO CENTRAL
OBJETIVO: ILUMINAÇÃO GERAL



Fornecedor

POWERLUME

Contato

ALEX LEISER

54 98135-9045

Cliente

Referência

Local

Local /Data

CÂMARA

LUM 02

VOLTA REDONDA

Rio, 24.10.2018

Projeto LED 25W com LEDs de alta potência composto de corpo em alumínio injetado e extrudado com pintura epoxi branca fosca. Com suporte de alumínio com fixação regulável em 'U'. Alimentação: 127V. Com uso de Lentes secundárias de 40°. Opção de LED em 4000K com fluxo luminoso de 2550 lm. IRC 85 (índice de reprodução de cor). E acessório dispositivo antiofuscante tipo Colmeia.

- Código do produto: DLA-PJ25W.

CARACTERÍSTICAS DA LUMINÁRIA

FABRICANTE: POWERLUME
CÓDIGO: DLA-PJ25
DESCRIÇÃO: PROJETO ORIENTÁVEL
DIMENSÃO: 290X140 (L x H mm)
FONTE DE LED



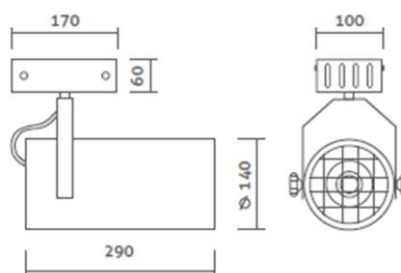
CARACTERÍSTICAS DA LÂMPADA

FABRICANTE: LED
CÓDIGO: CREE
POTÊNCIA: 25W
FACHO: 40 GRAUS
TEMP. DE COR: 4000K

OUTROS DADOS

QUANT.: 16
LOCALIZAÇÃO: MARQUISE DO ENTORNO

OBJETIVO: ILUMINAÇÃO GERAL



Fornecedor

POWERLUME

Contato

ALEX LEISER

54 98135-9045

Cliente

Referência

Local

Local /Data

CÂMARA

LUM 03

VOLTA REDONDA

Rio, 24.10.2018

Projetor LED 60W com LEDs de alta potência composto de corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática preta fosca. Difusor em acrílico 6mm e suporte de alumínio com fixação regulável giratória. Alimentação: 80 a 250Vac/24Vcc com protocolo DMX. Com uso de Lentes secundárias de 40°. Opção de LED em RGB (red green and blue) com fluxo luminoso de 6120 lm. IP66 (Índice de proteção) e IRC85 (índice de reprodução de cor). E controlador digital para programação das cores.

- Código do produto: PJ60W.

CARACTERÍSTICAS DA LUMINÁRIA

FABRICANTE: POWERLUME
CÓDIGO: PJ60W
DESCRIÇÃO: PROJETOR ORIENTÁVEL
DIMENSÃO: 330X150 (L x H mm)
FONTE DE LED

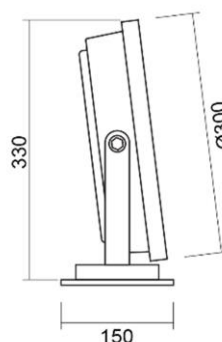


CARACTERÍSTICAS DA LÂMPADA

FABRICANTE: LED
CÓDIGO: CREE
POTÊNCIA: 60W
FACHO: 40 GRAUS
TEMP. DE COR: RGB

OUTROS DADOS

QUANT.: 16
LOCALIZAÇÃO: TETO
OBJETIVO: LUZ CÊNICA



Fornecedor

POWERLUME

Contato

ALEX LEISER

54 98135-9045

Cliente

Referência

Local

Local /Data

CÂMARA

LUM 04
RETROFIT

VOLTA REDONDA

Rio, 24.10.2018

Luminária de embutir cilíndrica tipo DOWNLIGHT LED com corpo em alumínio com acabamento em pintura eletrostática na cor **BRANCA**. Com LED de 15w 3000K e fluxo LUMINOSO de 1500 lumens em 127v.

CARACTERÍSTICAS DA LUMINÁRIA

FABRICANTE: GE
CÓDIGO: HEMISPHERE GEN4
DESCRIÇÃO: REDONDO EMBUTIDO
DIMENSÃO: 173X89 (L x C mm)
FONTE DE LED

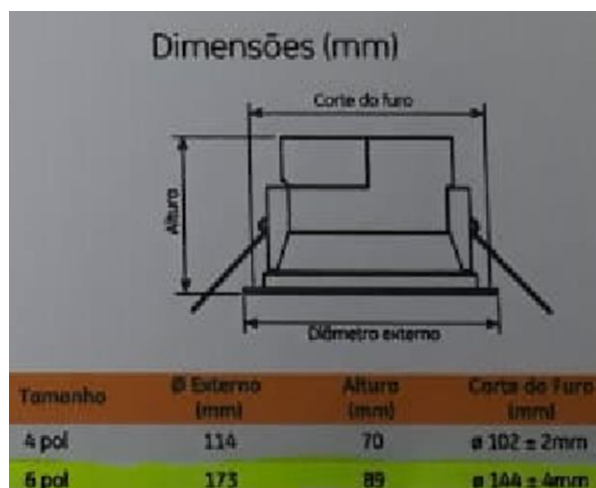
CARACTERÍSTICAS DA LÂMPADA

FABRICANTE: LED
CÓDIGO: GEN4
POTÊNCIA: 15W
FACHO: 120 GRAUS
TEMP. DE COR: 3000K

OUTROS DADOS

QUANT.: XX
LOCALIZAÇÃO: BALCÃO

OBJETIVO: ILUMINAÇÃO GERAL



Fornecedor

Contato

AKF

ALIPIO

21 99290-7388

Cliente	Referência	Local	Local /Data
CÂMARA	CONTROLADOR	VOLTA REDONDA	Rio, 24.10.2018

Dispositivo de controle digital total da iluminação com protocolo DMX para programação dos projetores RGB LEDs com disponibilidade de interfaces múltiplas com outros dispositivos móveis e tablets. Ajuste de cores, regulação de intensidade, sequencias, grupos e calendário para a programação de cenas. REF. SCENA SIMON



QUANT.: 01
LOCALIZAÇÃO: Sala de controle
OBJETIVO: ILUMINAÇÃO GERAL

FORNECEDOR ORIGINAL

Fornecedor

SIMON
BRASIL

Telefones / Email

RODRIGO
21 99480-9712

ESQUEMÁTICO DE LIGAÇÃO DO CONTROLE SCENA (CONSOLA) COM PROJETORES RGB

