

## Ledline 815 NW 600 mm

REF. 81530033-984



## INFORMAÇÃO BÁSICA

### DESCRIÇÃO

Esta fita de LED faz parte da série Ledline 815 categoria A de a marca Simon e destaca por sua qualidade. O Ledline 815 WW 600 proporciona luz neutra e tem uma temperatura de cor de 3.900 k, com 750 lumens e 10 watts. O controlo deste produto leva-se a cabo mediante o sistema OJN/OFF e precisa de uma fonte de alimentação de 230 volts e uma frequência de 50/60 hertz. A sua instalação é muito simples e leva-se a cabo diretamente sobre a superfície onde se quer localizar. Tem dimensões de 600 x 33 milímetros e 22 milímetros de profundidade. Seu bonito acabamento em cor alumínio fá-lo perfeito para situar em qualquer divisão do lar, escritório ou local. Além disso, seus especiais características e estrutura dotam-no de muita versatilidade e uma grande funcionalidade, já que pode-se utilizar não só para iluminar mas para decorar espaços. Nesse sentido, o Ledline pode situar-se sobre objetos ou áreas concretas do lar ou departamento para iluminar e dar protagonismo, mas outra opção interessante é utilizá-lo para destacar perfis. Por exemplo pode-se situar a ambos lados de um caminho de entrada em casa, o que dar-lhe-á um toque muito moderno ao alojamento e iluminará ao mesmo tempo o caminho durante a noite. Pensando em suas múltiplas possibilidades, o Ledline 815 WW 600, está desenhado para suportar tanto baixas como elevadas temperaturas que oscilam entre os -15 e os 40 graus centígrados.

### APLICAÇÃO

Iluminação de ambiente, Iluminação do fosso, Iluminação de móveis

### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

1 unidade

### CLASSE ETIM

EC000282

### OBSERVAÇÕES

Luminárias interconectáveis até um máximo de 150 W

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

### FREQUÊNCIA

50 - 60 Hz

### DRIVER INCLUÍDO

Sim

### EFICIÊNCIA LUMINOSA (LM/W)

75 lm/W

### CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

### CLASSE ELÉTRICA

Tipo 1

### LÚMENS (LM)

750 lm

### FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)

-15 - 40 °C

### FONTE DE ALIMENTAÇÃO INTEGRADA

Sim

### LÚMENS/W

750 lm/10W

### ALIMENTAÇÃO (V~)

230 V~

### L70 (°C)

35 000 h a 25 °C

### ÓTICAS

Geral

### TEMPERATURA DE COR (K)

3900 K

### ÂNGULO DE ABERTURA DO FEIXE DE LUZ (°)

120°

### CLASSIFICAÇÃO FOTOBIOLOGICA

Categoria isento

### CONTROLE

On/Off

### TIPO DE COR

NW

### POTÊNCIA (W)

10 W

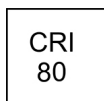
### CRI

80

### VIDA ÚTIL

30.000 h

### CHROMATICS CRI ICONS



## INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

### TIPO DE INSTALAÇÃO

Superfície

### TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1

Por parafuso

## REGULAMENTAÇÃO

### GARANTIA

3 anos 30 000 h

## INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

### ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

### UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA

KGM

### UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM

MMT

### LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

### EAN EMBALAGEM

8421053122587

### VOLUME EMBALAGEM

0.586

### COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0

### UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

1

### UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM

DMQ

### VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0

### ALTURA EMBALAGEM

25

### PESO BRUTO EMBALAGEM

0.228

### PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0.228

### LARGURA DA EMBALAGEM

35

### PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.228

### PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.228

### COMPRIMENTO EMBALAGEM

670

### UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM