



Transformadores LED CertaDrive

CertaDrive LED Transformer 120W 24VDC

Os transformadores LED de tensão constante totalmente eletrônicos da Philips foram concebidos para operar soluções LED de 24 VCC utilizadas em aplicações gerais como a iluminação de expositores refrigerados, a iluminação de expositores de lojas e a iluminação de acentuação linear. Foram especificamente concebidos para assegurar o mais elevado desempenho, com a máxima solidez, aliados a uma longa vida útil.

Dados do produto

| Informações gerais | |
|---|---|
| Observações | Para mais informações e conhecer as opções de encomenda, transfira a Iluminação - Folha de dados do produto |
| Tecnologia de iluminação | LED |
| Funcionamento e características elétricas | |
| Tensão de entrada | 220-240 V |
| Frequência de linha | 0/50/60 Hz |
| Frequência de entrada | 0/50/60 Hz |
| Consumo de Energia | 120 W |
| Temperatura | |
| Amplio intervalo de temperatura ambiente | -20 °C a 50 °C |
| Aprovação e aplicação | |
| Código de proteção de entrada | IP20 [Proteção de dedos] |

| Classe de proteção IEC | Classe de segurança I/II |
|---|---------------------------------------|
| Dados do produto | |
| Nome de produto da encomenda | CertaDrive LED Transformer 120W 24VDC |
| Nome do produto completo | CertaDrive LED Transformer 120W 24VDC |
| Código do produto completo | 692234190950400 |
| Código de encomenda | 90950400 |
| N.º material (12NC) | 929002146480 |
| Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |
| EAN/UPC - Produto/caixa | 6922341909504 |
| Numerador – Embalagens por caixa exterior | 20 |
| EAN/UPC - Caso | 6922341909511 |