

DRIVER DE CORRENTE FIXA -LCA1CC6W350U - 6W - 350mA (100 ÷ 240V) IP20

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

- Potência: 6W ;
- Corrente de alimentação: 350mA;
- Tensão de alimentação: 100 ÷ 240V;
- Eficiência máx.(η): 80%;
- Classe de proteção: II (SELV);
- Grau de proteção: IP20;
- Invólucro: Caixa plástica;
- Uso em ambiente interno;
- Proteções: contra superaquecimento; circuito aberto; curto circuito e contra sobrecarga;
- Certificações: CE e CB;

NORMAS DE REFERÊNCIA

- Equipamentos a serem instalados conforme orientação da NBR IEC 60598-1 Luminárias Parte 1: Requisitos Gerais e Ensaio

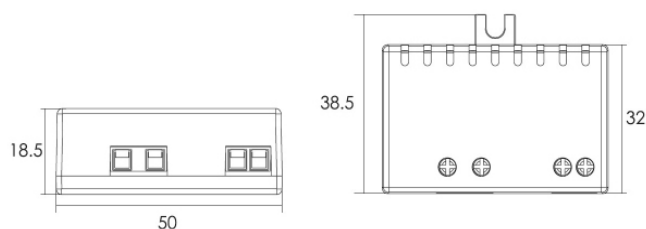
FOTO DO PRODUTO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CÓDIGO	POTÊNCIA (W)	TENSÃO DE SAÍDA (Vdc)	CORRENTE DE SAÍDA (mA)	Ta °C	Tc °C	FATOR DE POTÊNCIA (λ)
LCA1CC6W350U	6	3 ÷ 17	350	-25 +50 °C	80	>0.4C

DESENHO TÉCNICO



www.lucchi.com.br

Instagram: @lucchi_led

vendas@lucchi.com.br | 11 3641.9955

Atendimento ao cliente: sac@lucchi.com.br | 11 3641.0304

