



CONTROLADOR LED 40 W

1050mA, regulable mediante TRIAC

Controlador led regulable con corriente constante de 1050mA y una potencia de 0-40 vatios. Regulable por corte de onda. La conexión de los ledes debe realizarse en un circuito en serie.

Datos técnicos

Art. N.º	464804
Código IP	IP 20
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	1050 mA
Clase de protección	II
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Nivel de corriente de entrada	5 A
Duración de la corriente de entrada	100 µs
Color	blanco
Longitud	16.6 cm
Anchura	5.2 cm
Altura	2.4 cm
Peso neto	0.195 kg
Peso bruto	0.21 kg
Página BIG WHITE	799