



PrimaVision for SDW-TG

HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz

Controlo electrónico HID robusto, leve e monobloco para lâmpadas SDW-TG (mini White SON) Controlo electrónico leve, monobloco para lâmpadas SDW-TG de 50 e 100 W (mini White SON)

Dados do produto

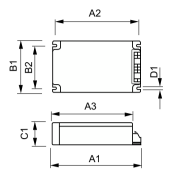
Funcionamento e caraterísticas elétricas					
Tensão de entrada	220 a 240 V				
Frequência de linha	50 to 60 Hz				
Frequência de entrada	50 a 60 Hz				
Largura da corrente de irrupção	0,50 ms				
Pico da corrente de irrupção (Máx.)	33 A				
Número de produtos em MCB (16 A tipo B)	14				
(Nom.)					
Cablagem					
Comprimento do cabo do dispositivo à	2 m				
lâmpada					
Tipo de conector	Inserção				
Temperatura					
Amplo intervalo de temperatura ambiente	-20 °C a 60 °C				
Vida útil da caixa T (Nom.)	75 ℃				
T-máxima na caixa (Máx.)	85 °C				
Características mecânicas e compartimento					
Corpo	/S				

Aprovação e aplicação			
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação ENEC Certificação		
	СВ		
Dados do produto			
Nome de produto da encomenda	HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V		
	50/60Hz		
Nome do produto completo	HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V		
	50/60Hz		
Código do produto completo	872790088754900		
Código de encomenda	88754900		
N.º material (12NC)	913700656566		
Numerador – Quantidade por embalagem	1		
EAN/UPC - Produto/caixa	8711500881861		
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10		
EAN/UPC - Caso	8727900887549		

Datasheet, 2023, Abril 16 Dados sujeitos a alteração

PrimaVision for SDW-TG

Desenho dimensional



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV 100 /S SDW-TG	4,5 mm	37,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm
220-240V 50/60Hz						

