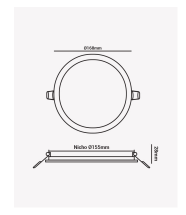


OPS 33433 | Painel embutir redondo 12W 4000K





Dados Elétricos

Potência: 12W Frequência: 60Hz Fator de Potência: >0.5 Corrente máxima: 0.19A Tensão: 100-240V Tipo de tensão: Bivolt Temperatura de operação: 0°C a 40°C

Dados Fotométricos

V	Temperatura de cor:
z	Fluxo luminoso:
5	Ângulo:
Δ	IRC:
V	
t	
2	

Dados Gerais

4000K	Grau de Proteção:	IP20
960lm	Cor:	Branco
120°	Peso:	203g
>80	Dimensões:	Ø168 x 17mm
	Nicho:	Ø156mm
	Garantia:	2 anos
	Descrição do	Painel embutir redondo, 12W, 4000K, 960lm, bivolt
	produto:	branco
	SKU:	OPS 33433
	Composição:	Alumínic
	Conteúdo:	1 painel LED
	Validade:	Indeterminado