

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Planon Frameless Round 300mm 20W 830 White

PLANON™ Frameless | Luminárias tipo painel sem moldura para montagem de teto e parede



## Áreas de Aplicação

- Aplicações de interior
- Iluminação decorativa doméstica
- Montagem saliente de teto e parede
- Escritórios
- Salas de estar

## Vantagens do Produto

- Distribuição de luz homogénea
- Instalação simples e rápida
- Design estreito e elegante

## Características do Produto

- Luminária de teto com a última tecnologia LED
- Corpo em alumínio, difusor em PMMA fosco
- Temperatura da cor: 3.000 K
- Disponível na forma quadrada, retangular e redonda



# DADOS TÉCNICOS

# DADOS ELÉTRICOS

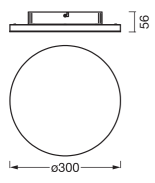
Potência nominal	19,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	100,000 mA
Corrente elétrica de entrada	0.1 A
Corrente entrada T <sub>h50</sub>	380 µs
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	23
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	23
Número max. de luminárias por disjuntor C16	36
Fator de potência $\lambda$	> 0,90
Distorção harmónica total	< 20 %
Grau de proteção	П
Modo de funcionamento	Mains voltage

# Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	1750 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	2400 lm
Rendimento luminoso	88 lm/W
Temperatura de cor	3000 K
Tonalidade (designação)	Branco quente
Índice de reprodução de cor Ra	> 80
Desvio padrão de combinação de cores	≤6 sdcm
Métrica de Cintilação (Pst LM)	<1
Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM)	< 0.4
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Ângulo de abertura	120 °

# DIMENSÕES & PESO

Diâmetro	300,00 mm
Altura	56,00 mm
Peso do produto	1260,00 g



PLANON FRAMELESS RD 300 19W 830

## **MATERIAIS & CORES**

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Material do corpo	Alumínio
Material do difusor	Polystyrene (PS)
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C

# APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20+40 °C	
Temperatura de armazenagem	-20+80 °C	
Tipo de ligação	Terminal, 2 condutores (L, N)	
Tipo de protecção	IP20	
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK02	
Regulável	Não	
Tipo de montagem	Surface	
Local de montagem	Teto	
Aplicação	Interior	
Com fonte de luz	Sim	
Replaceable light source	Não	

# Vida Útil

	_
Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>

1) t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

### **CERTIFICADOS & NORMAS**

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não
Módulos LED substituíveis	Não substituível

## Equipamento / Acessórios

- Acessórios para montagem completa e ligação incluídos

# Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.
- As luminárias não devem ser revestidas com material isolante térmico.
- Verifique se a parede e o teto são adequados. Em caso de dúvida, procure aconselhamento profissional.

### **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	PLANON FRAMELESS RD 830
PDF	Declarações de conformidade	DECOR LUM PLANON
POF	Declarações de conformidade UKCA	DECOR LUM PLANON

## DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854291104	Folding box 1	64 mm x 307 mm x 311 mm	1419.00 g	6.11 dm <sup>3</sup>
4099854291111	Shipping box 4	320 mm x 270 mm x 335 mm	6234.00 g	28.94 dm <sup>3</sup>

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

## AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.