

Panel LED Serie Bure 60X60 cm 42W No Flicker Driver Philips



Tabela de Referências

Garantia do produto 5 Anos

LM5381 6000k

LM5382 4500k

LM5383 3000k

Informações Elétricas

Watts 42 w

Alimentação 170-265V AC

Fator de Potência 0.9

Características gerais

Vida útil 30000

Proteção IP40

IK 5

Classe Isolamento Elétrico II

Informações de iluminação

Fonte de luz	Sanan
Brilho	4200
Eficiência Lm	100
Ângulo	120°
CRI	80
UGR	<19
Flicker Free	Sim
Temperatura de cor	3000 4500 6000

Fonte de energia

Proteção contra sobretensão	4 Kv
Alimentação	170-265V AC
Driver	Philips

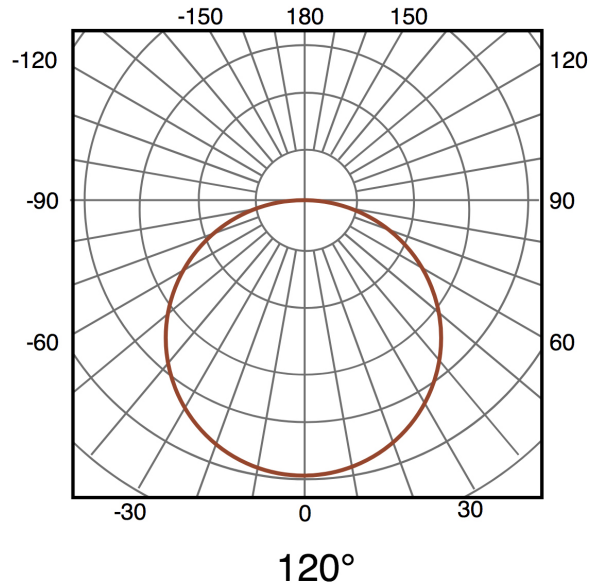
Informações materiais

Acabamento	Branco
Material	Aluminio

Avisos e Precauções

Temp de Trabalho	-20°C ~ + 45°C
------------------	----------------

Fotometría



Garantia e Qualidade

Garantía

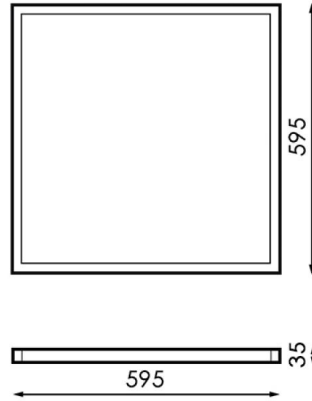
5



Dimensões e Instalação

Dimensão

595X595X35H mm



Accesorios Compatibles / Technical Attributes

**LM9031**

Cabos para painéis LED 3M

**LM2109**

Driver LIFUD Saída 25-42V DC 40W LF-GIR040YM1000H - DSC

**LM9033**

Grampos para painéis LED

**LM9032**

Caixa para montagem saliente de Panel 60X60 Branco 65 mm

**LF-GSP012YG**

Kit de conversão de emergência até 50W LF-GSP012YG - DSC

**LM2284**

Driver PHILIPS Certadrive 220-240V Salida 32-42V 1050mA 44W

**LF-ABA040B-1050-42**

Driver Lifud 0-10V Salida 220-240V Dc 42W No flicker LF-ABA040B-1050-42

Logística

EAN

LM5381 - 8435579753811**LM5382** - 8435579753828**LM5383** - 8435579753835

Unidad por caja

8 ud

Sujeito a alterações sem aviso prévio. Certifique-se de usar dados mais recentes

Data de download: 23-06-2024

Em caso de incidente : www.ledme-europa.com