



Wall-Mounted Performer G2

- Luminária LED IP65 robusta e à prova de água com elevado nível de proteção contra impactos (IK10)
- Seletor CCT integrado para escolha da cor (3000 K-4000 K)
- Fácil instalação com possibilidade de ligação em série
- Adequado para aplicações de interior e exterior



Especificações

Código item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	Sensor	Peso Líquido (kg/peça)
531002002400	LEDWM-P2 Rd320-19W-DALI-830/840-EM3	CFL 2x26W	19	2660	140	3K/4K	Não	1.269

Informações sobre produtos e embalagens

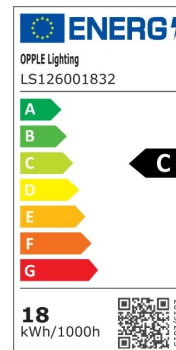
Item			Caixa			
Código item	Descrição do item	Código HS da UE	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso Bruto (kg/peça)	EAN	pc/caixa
531002002400	LEDWM-P2 Rd320-19W-DALI-830/840-EM3	94051190	330x325x81	1.37	6941491789064	1

Especificações Técnicas	
Vida útil (L70)	100 000 h
Vida útil (L80)	70 000 h
Ciclos on/off	100 000
Mac Adam (SDCM)	4
Regulação	DALI2
Tipo de sensor	Deteção de movimento + luz do dia (MD)
Tecnologia de sensor	Sem sensor
CCT (K)	3 000 - 4 000 K
Acabamento	Branco RAL9003
Número RAL	9003
IRC	> 80
Grau de proteção (IP)	IP65
Resistência ao impacto (IK)	IK10
Classe de proteção	II
Grupo de risco (EN 62471)	RG1
Com equipamento de controle	True
Ensaio do fio incandescente	650 °C
Taxa de falha do controlador (após 5,000 horas)	≤ 0,05 %
Fator de potência	≥ 0,9

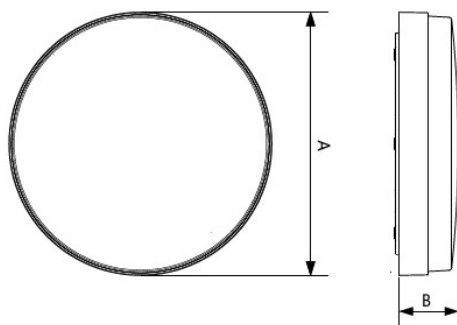
Alimentação elétrica	
Frequência	50 - 60 Hz
Tensão nominal AC	220 - 240 V
Tensão de entrada CC	Ver anexo ao catálogo Especificações de ligação

Alimentação elétrica	
Material da estrutura	Policarbonato
Material ótico	Policarbonato

Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento (EM)	0 - 50 °C
Temperatura de aplicação armazenamento	25 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 40 °C
Temperatura de armazenamento (EM)	0 - 60 °C



Dimensões (mm)



A	B
320	78

Dados fotométricos

