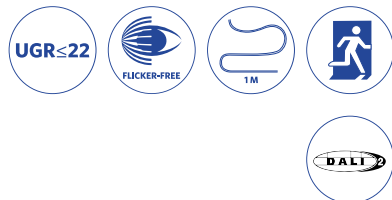




Painel Slim EcoMax G4

- Adequado para aplicações encastradas e suspensas
- Aro de encastrar e kit de módulo de superfície disponíveis como acessórios



## Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	UGR	CCT (K)	Ângulo de abertura	Peso (kg/peça)
DALI2 542003100700	LEDPanelS-E4 Re295-32W-DALI-830	TL 2x36W	32	4000	125	≤22	3000	115°	1,50

## Acessórios

Surface Mounting Frame	Recessed Mounting Frame						
542098017700 LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH	542098009800 LEDPanelRc Re300-Frame-WH	542098033000 LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs	542003021700 LEDPanelRc-S-B2 Suspension-Kit	542098000800 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h	542098000900 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h		
542098030700 Junction-Box-WH	140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	821017003200 LEDSmart-BLE2-DALI-Converter					

## Informações sobre produtos e embalagens

Item		Embalagem				
Código do item	Descrição do item	EU HS Code	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso bruto (kg)	EAN	peça/caixa
542003100700	LEDPanelS-E4 Re295-32W-DALI-830	94051190	1253x40x305	2,10	6941497771667	1
140060852	LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	73121020	100x100x5	0,40	6956321895266	1
542003021700	LEDPanelRc-S-B2 Suspension-Kit	73121049	315x315x25	0,13	6941408821665	1
542098000800	LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h	85044083	490x390x150	0,98	6941497702340	1
542098000900	LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h	85044083	490x390x150	1,08	6941497702333	1
542098001000	LEDTrunking DALI Power Supply	85044083	198x54x39	0,24	6945730496614	1
542098009800	LEDPanelRc Re300-Frame-WH	94059900	388x90x1290	1,93	6941497704047	1
542098017700	LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH	94059900	1394x77x68	1,95	6941497720672	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1
542098033000	LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs	73209090	280x200x170	3,65	6941497740151	1
821011002600	LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box	85176200	100x60x105	0,30	6941497778291	1
821017003200	LEDSmart-BLE2-DALI-Converter	94059200	90x40x30	0,08	6931783007617	1

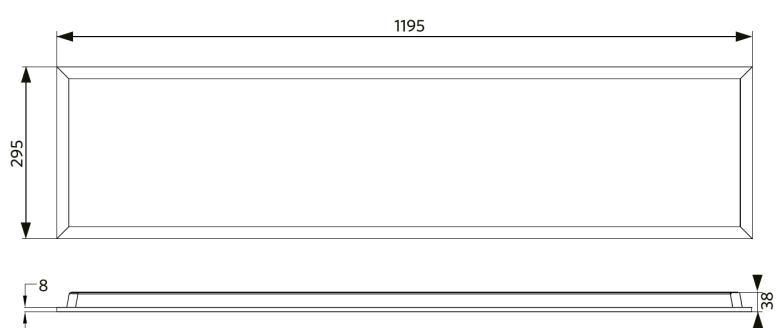
Especificações Técnicas	
Vida útil (L70)	60.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos on/off	100.000
Mac Adam (SDCM)	3
Regulação	DALI2
Acabamento	Branco RAL9003
CRI	> 80
IP	IP20
Resistência ao impacto (IK)	IK03
Classe de proteção	II
Grupo de risco (EN 62471)	RG0
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim
Ensaio do fio incandescente	650°C
PF	≥ 0,9

Alimentação elétrica	
Frequência	50/60 Hz
Tensão nominal AC	220-240 V
DC input voltage	Ver anexo ao catálogo
Especificações de ligação	
Comprimento do cabo 230V	1 m
Propriedades mecânicas	
Material da estrutura	Alumínio
Material ótico	Poliestireno
Revestimento	Poliestireno
Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento	-10~+45°C
Temperatura de aplicação	+25°C
Temperatura de armazenamento	-25~+50°C

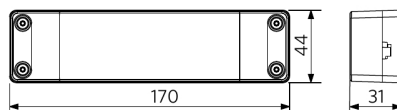


### Dimensões (mm)

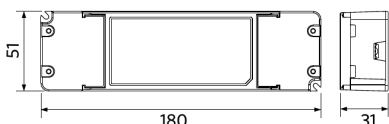
LEDPanelS-E4 Re295-32W



## LEDPanelS-E4 Driver On/Off



## LEDPanelS-E4 Driver DALI



## Dados fotométricos

