



## Slim Panel EcoMax G4

- Soveltuu upotettaviin ja ripustettaviin sovelluksiin
- Upotettava kattorunko ja pintamoduulisarja saatavana lisävarusteena



## Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	UGR	Valonväri (K)	Säteilykulma	Paino (kg/kpl)
Päälle-Pois									
542003100100	LEDPanelS-E4 Re295-32W-830	TL 2x36W	32	4000	125	≤22	3000	115°	1,43

## Varusteet

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

## Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
542003100100	LEDPanelS-E4 Re295-32W-830	94051190	1253x40x305	2,02	6941497771605	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
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

Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	60.000 h
Polttoikä (h) (L80)	50.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	3
Himmennettävyys	On-Off
Väri	Valkoinen RAL9003
CRI	> 80
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyysluokka	IK03
Suojausluokka	II
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	650°C
Tehokerroin	≥ 0,9

Sähkönsyöttö	
Taajuus	50/60 Hz
Nimellisjännitealue	220-240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot
230 V: n kaapelin pituus	1 m

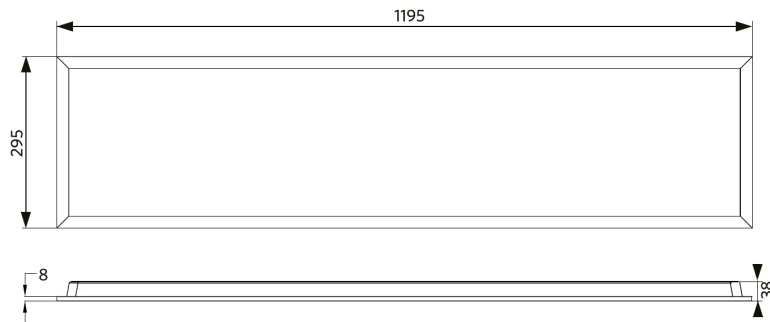


Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
Optinen materiaali	polystyreeni
Suojuksen materiaali	polystyreeni

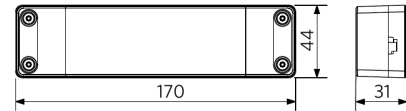
Käyttöolosuhteet	
Toimintalämpötila	-10-+45°C
Käyttölämpötila	+25°C
Varastointilämpötila	-25-+50°C

## Mittapiirustus (mm)

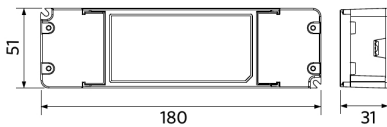
LEDPanelS-E4 Re295-32W



LEDPanelS-E4  
Driver On/Off



LEDPanelS-E4  
Driver DALI



## Fotometriset tiedot

