



## Panel Sydney

- Tehokas LED-valaisin, joka sopii ihanteellisesti kevytrakenteisiin kattoihin
- Homogeeninen valonjako, jossa vähäisen häikäisyn optiikka
- Vankka täysmetallikotelo
- Soveltuu toimistokäyttöön, UGR <19



## Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	Paino (kg/kpl)
542008001800	LEDPanelRc-Sy Sq595-35W-10V-4000-WH-U19	TL 4x18W	35	3800	108	4000	3,32

## Varusteet

Surface Mounting Frame		Recessed Mounting Frame				
140055484 LEDPanelRc-Si Sq600-Surface-Module-WH-CT	542098017600 LEDPanelRc2 Sq600-Surface-Kit-WH	542098009600 LEDPanelRc Sq600-Frame-WH	140053150 LEDPanelRc-Si-E Mounting-Springs	140055365 LEDPanel-Si-E Suspension-Kit	542098000800 LEDPanelRC-Si U19 EM-kit 1h	542098000900 LEDPanelRC-Si U19 EM-kit 3h
140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	542098030700 Junction-Box-WH					

## Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
542008001800	LEDPanelRc-Sy Sq595-35W-10V-4000-WH-U19	94051190	670x60x695	4,21	6941408804781	1
140053150	LEDPanelRc-SI-E Mounting-Springs	73209090	70x25x90	0,12	6956712647900	1
140055365	LEDPanel-SI-E-Suspension-Kit	73121020	80x25x120	0,16	6956712682802	1
140055484	LEDPanelRc-SI Sq600-Surface-Module-WH-CT	94059900	690x690x118	4,26	6956321879808	1
140060852	LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	73121020	100x100x5	0,40	6956321895266	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
542098009600	LEDPanelRc Sq600-Frame-WH	94059900	688x88x694	1,79	6941497704061	1
542098017600	LEDPanelRc2 Sq600-Surface-Kit-WH	94059900	685x77x68	1,53	6941497720696	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1

### Tekniset tiedot

Polttoikä (h) (L70)	70.000 h
Polttoikä (h) (L80)	50.000 h
Päälle-/poiskytKentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	3
Himmennettävyyys	1-10V
Säteilykulma	80°
Väri	Valkoinen RAL9003
CRI	> 80
UGR	≤ 19
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyysluokka	IK02
Suojausluokka	II
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	850°C
Tehokerroin	≥ 0,9

### Sähkösyyttö

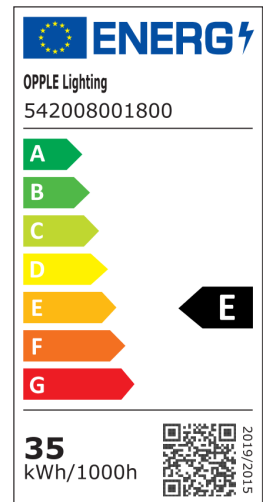
Taajuus	50/60 Hz
Nimellisjännitealue	220-240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot
230 V: n kaapelin pituus	1 m

### Mekaaniset ominaisuudet

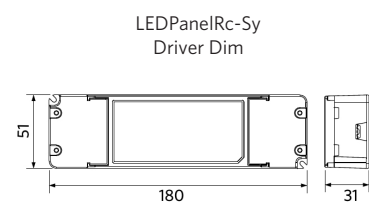
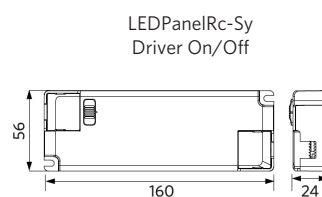
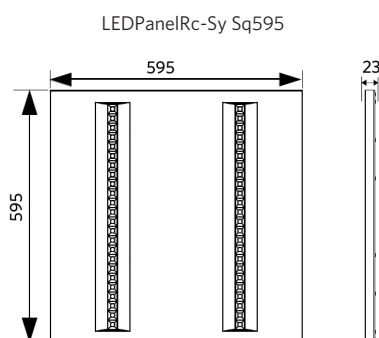
Kotelon/suojuksen materiaali	teräs
Optinen materiaali	Polykarbonaatti

### Käyttöolosuhteet

Toimintalämpötila	-10-+40°C
Käyttölämpötila	+25°C
Varastointilämpötila	-25-+50°C



## Mittapiirustus (mm)



## Fotometriset tiedot

