



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)
542008002400	LEDPanelRc-Sy Re295-35W-BLE-4000-WH-U19	TL 2x36W	35	3800	108	4000	3,45

Saatavana pyynnöstä Wieland GST18- tai WAGO WINSTA -liittimellä tai Euro/Schuko-pistokkeella. DALI2-versiot ovat yhteensopivia EN 50172: n mukaisen keskusvalaisimen kanssa. BLE-versiot pinta-asennuskehys saattavat johtaa rajoitettuun BLE-signaalin voimakkuuteen.

Varusteet

Pinta-asennuskehys	Upotettu asennusrunko				
					
542098017700 LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH	542098009800 LEDPanelRc Re300-Frame-WH	140053150 LEDPanelRc-SI-E Mounting-Springs	140055365 LEDPanel-SI-E Suspension-Kit	542098000800 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h	140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m
				542098000900 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h	
542098030700 Junction-Box-WH					

Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	Commodity Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
542008002400	LEDPanelRc-Sy Re295-35W-BLE-4000-WH-U19	94051190	1270x60x395	4,41	6941408804729	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
140060852	LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	73121020	100x100x5	0,40	6956321895266	1
140063563	LEDSmartlight-Rc-Sensor	85365005	100x100x70	0,19	6956321862602	1
140063564	LEDSmartlight-Switch	85365005	89x21x101	0,10	6956321862619	1
506006003100	LEDSmart-Relay-500W	85364900	37x110x57	0,10	6956321820824	1
542098000800	LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h	85044082	490x390x150	0,98	6941497702340	1
542098000900	LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h	85044082	490x390x150	1,08	6941497702333	1
542098009800	LEDPanelRc Re300-Frame-WH	94059900	388x90x1290	1,93	6941497704047	1
542098017700	LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH	94059900	800x330x230	1,95	6941497720672	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1
560000005700	Smart Connect Box	85176200	100x60x105	0,30	6941497711663	1
560000008400	LEDSmartlight-Rc-MW-Sensor	85365005	110x110x75	0,19	6941497726995	1
560098000600	LEDSmart-Sensor Surface-Module-WH	94059200	330x220x255	0,15	6941497703972	1
821017001100	LEDSmart-BLE-Multi-Switch-Module	94059200	46x46x30	0,07	6941408898476	1

Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	70.000 h
Polttoikä (h) (L80)	50.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	3
Himmennettävyyys	BLE
Säteilykulma	80°
Väri	Valkoinen RAL9003
CRI	≥ 80
UGR	≤ 19
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyyssluokka	IK02
Suojausluokka	II
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	850°C
Liitäntälaitteen vikataajuus (5000h)	<1 %
Tehokerroin	≥ 0,9

Sähkönsyöttö	
Taajuus	50/60 Hz
Nimellisjännitealue	220-240 V AC
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



ENERGY

OPPLE Lighting
542008002400

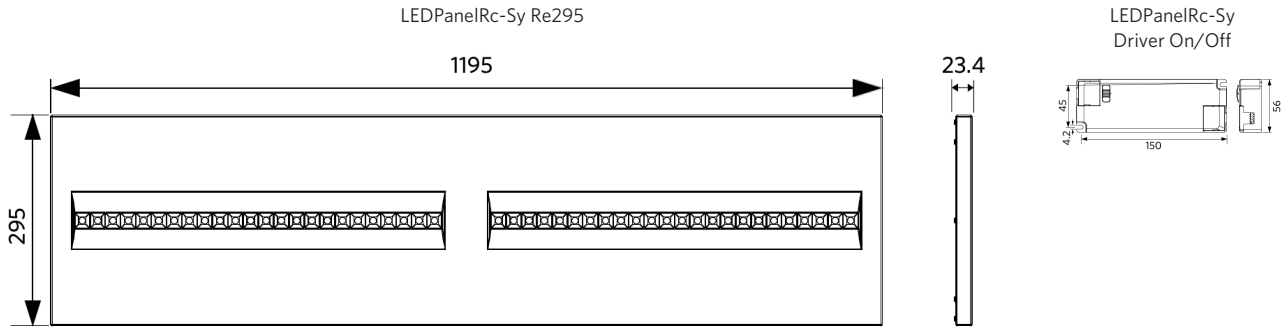
A
B
C
D
E
F
G

E

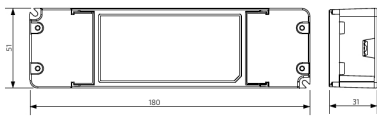
35
kWh/1000h

2019/2015

Mittapiirustus (mm)



LEDPanelRc-Sy Driver Dim



Fotometriset tiedot

