



Panel Vienna

- Matalan häikäisyn LED-valaisin
- Mukava valaistus opiskeluun ja työtököön (UGR <16)
- Vakiovarusteena CCT-kytkin ja CRI90
- Yhteensopiva Slim Panel -pinta-asennussarjan lisävarusteen kanssa



Tekniset tiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehkulamppu (W)	Teho (W)	Lumen	Valotehokkuus (lm / W)	Valonväri (K)	Nettopaino (kg/kpl)
542003173500	LEDVienna-P Re295-32W-930/940-U16	TL 2x36W	32	4000	125	3K/4K	1.7

Saatavana pyynnöstä Wieland GST18- tai WAGO WINSTA -liittimellä tai Euro/Schuko-pistokeella. Saatavilla pyynnöstä: hätävalaistus. BLE-versiot pinta-asennuskehys saattavat johtaa rajoitettuun BLE-signaalin voimakkuuteen.

Varusteet

Upotettu asennusrunko	Pinta-asennuskehys					
 <p>542098009800 LEDPanelRc Re300-Frame-WH</p>	 <p>542098017700 LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH</p>	 <p>140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m</p>	 <p>542003021700 LEDPanelRc-S-B2 Suspension-Kit</p>	 <p>542098000800 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h</p>	 <p>542098030700 Junction-Box-WH</p>	 <p>542098033000 LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs</p>

Pakkaustiedot

Tuote			Laatikko			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU:n HS-koodi	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg/kpl)	EAN	PC/laatikko
542003173500	LEDVienna-P Re295-32W-930/940-U16	94051190	1301x320x42	2.85	6941491729657	1
140060852	LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	73121020	510x100x10	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	1290x388x90	1.93	6941497704047	1
542098017700	LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH	94059900	1394x77x68	1.95	6941497720672	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103x36	0.06	6941408868684	1
542098033000	LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs	73209090	280x200x170	3.65	6941497740151	1

Tuotetiedot

Polttoikä (L70)	100 000 h
Polttoikä (L80)	70 000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100 000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyyys	On-Off
Säteilykulma	90 °
Väri	Valkoinen RAL9003
RAL-numero	9003
Värintoistoindeksi (CRI)	> 90
UGR	16
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyy.luokka (IK)	IK03
Suojausluokka	II
Risk group (EN 62471)	RGO
Sisältää ohjauslaitteen	True
Hehkulankatesti	650 °C
Kuljettajan virheprosentti (5 000 tunnin kohdalla)	≤ 1 %
Tehokerroin	≥ 0,9

Sähkösyyttö

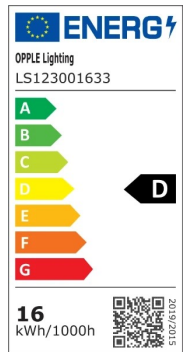
Taajuus	50 - 60 Hz
Nimellisjännitealue	220 - 240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitäntätiedot

Mekaaniset ominaisuudet

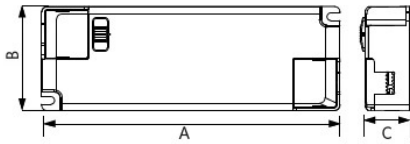
Kotelon materiaali	Alumiini
Optinen materiaali	Polykarbonaatti

Käyttöolosuhteet

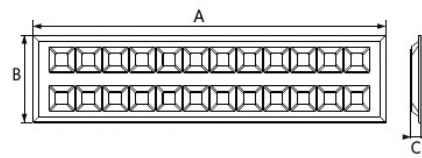
Toimintalämpötila	-10 - 45 °C
Käyttölämpötila	25 °C
Varastointilämpötila	-25 - 50 °C



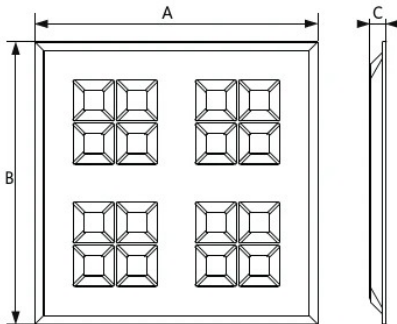
Mittapiirustus (mm)



	A	B	C
On/Off	160	56	24
Dim	180	51	31



Type	A	B	C
Re295	1195	295	35



Type	A	B	C
Sq595	595	595	35

Fotometriset tiedot

