

Slim Panel Performer UGR19 G6

- Laadukas, ohut LED-paneelivalaisin, sopii toimistoihin (UGR19)
- Vakio IP54 (etupuoli)
- Uputettava, ripustettava ja pinta-asennus mahdollista










Tekniset tiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehkulamppu (W)	Teho (W)	Lumen	Valotehokkuus (lm / Valonväri W) (K)	Värintoistoindeksi (CRI)	Nettopaino (kg/kpl)	
Smart								
542003114100	LEDPanelS-P6 Re295-34W-BLE2-940-U19	TL 2x36W	34	4080	120	4000	> 90	2

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		Uputettu asennusrunko	
			
14005486 LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT	542098017700 LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH	542098009800 LEDPanelRc Re300-Frame-WH	
			
140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	542098000800 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h	542098030700 Junction-Box-WH	542098033000 LEDPanelRc-S-B2 Re298 Mounting-Springs

Pakkaustiedot

Tuote			Laatikko			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU:n HS-koodi	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg/kpl)	EAN	PC/laatikko
542003114100	LEDPanelS-P6 Re295-34W-BLE2-940-U19	94051190	1306x41x333	2.67	6941497774842	1
140055486	LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT	94059900	1290x390x118	4.60	6956321879822	1
140060852	LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	73121020	510x100x10	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
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
542098045500	LEDPanelS-P Suspension-Kit-G6	73121020	130x130x30	0.22	6941497784773	1
560098000600	LEDSmart-Sensor Surface-Module-WH	94059200	330x220x255	0.15	6941497703972	1
821006001800	LEDSmart-BLE2-Rc-MW-Sensor	85365005	100x100x130	0.19	6941497778277	1
821006002000	LEDSmart-BLE2-Rc-PIR-Sensor	85365005	100x100x70	0.19	6941497778260	1
821009000200	LEDSmart-BLE2-Switch	85365005	89x21x101	0.10	6941497778253	1
821011002600	LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box	85176200	100x60x105	0.30	6941497778291	1
821017003400	LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module	94059200	46x46x50	0.07	6931783007600	1
821017003800	LEDSmart-BLE2-Relay-1000W	85364900	110x57x37	0.10	6941497778284	1

Tuotetiedot

Polttoikä (L70)	100 000 h
Polttoikä (L80)	70 000 h
Polttoikä (L90)	50 000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100 000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	3
Himmennettävyyys	BLE2
Säteilykulma	90 °
Väri	Valkoinen RAL9003
RAL-numero	9003
UGR	19
Kotelointiluokka etupuoli (IP)	IP54
Kotelointiluokka upotettu osa (IP)	IP20
Iskunkestävyyssluokka (IK)	IK03
Suojausluokka	II
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	True
Hehkulankatesti	650 °C
Kuljettajan virheprosentti (5 000 tunnin kohdalla)	≤ 1 %
Tehokerroin	≥ 0,9

Sähkönsyöttö

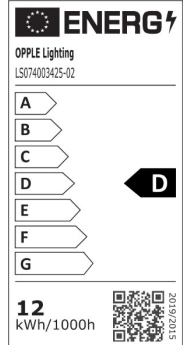
Taajuus	50 - 60 Hz
Nimellijännitealue	220 - 240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot
230 V: n kaapelin pituus	1 m

Mekaaniset ominaisuudet

Kotelon materiaali	Alumiini
Optinen materiaali	PMMA
Suojuksen materiaali	Polykarbonaatti

Käyttöolosuhteet

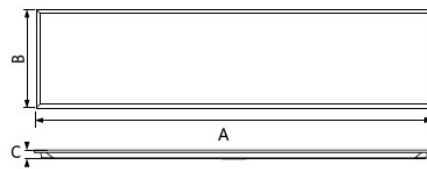
Toimintalämpötila	-10 - 45 °C
Käyttölämpötila	25 °C
Varastointilämpötila	-20 - 50 °C



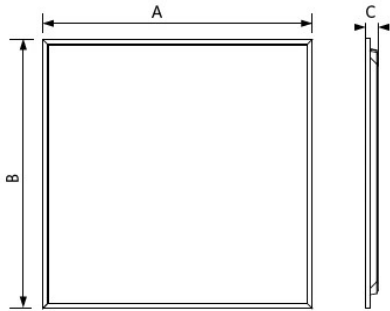
Mittapiirustus (mm)



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



	A	B	C
Re295	1195	295	25



	A	B	C
Sq595	595	595	25
Sq622	620	620	25

Fotometriset tiedot

