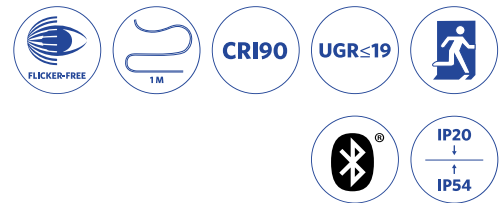




Slim Panel Performer UGR19 G5

- Laadukas, ohut LED-paneelivalaisin, sopii toimistoihin (UGR19)
- Upotettava, ripustettava ja pinta-asennus mahdollista
- Jopa 60 % pienempi energiankulutus verrattuna loistevalaisimiin




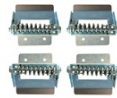






Tuotetiedot

| Tuotekoodi | Tuotenimi | Vastaava hehku-lamppu | Teho (W) | Valovirta (lm) | Valotehokkuus (lm/W) | Valonväri (K) | CRI | Paino (kg/kpl) |
|--------------|-------------------------------------|-----------------------|----------|----------------|----------------------|---------------|-----------|----------------|
| 542004076000 | LEDPanelRc-S5 Re295-34W-BLE-940-U19 | TL 2x36W | 34 | 3910 | 115 | 4000 | ≥ 90 | 2,46 |

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 | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 140055486 LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT | 542098017700 LEDPanelRc2 Re300-Surface-Kit-WH | 542098009800 LEDPanelRc Re300-Frame-WH | 140057770 LEDPanelRc-SI-Mounting-Springs-595 | 542098006900 LEDPanel-S4-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 | Commodity Code | Mitat (mm) (PxLxK) | Bruttopaino (kg) | EAN | kpl / laatikko |
| 542004076000 | LEDPanelRc-S5 Re295-34W-BLE-940-U19 | 94051190 | 1322x370x48 | 3,66 | 6941497735133 | 1 |
| 140055486 | LEDPanelRc-SI Re300-Surface-Module-WH-CT | 94059900 | 1290x390x118 | 4,60 | 6956321879822 | 1 |
| 140057770 | LEDPanelRc-SI-Mounting-Springs-595 | 73209090 | 80x80x53 | 0,50 | 6956321888121 | 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 |
| 542098006900 | LEDPanel-S4-Suspension-Kit | 73121020 | 130x130x30 | 0,22 | 6941497701428 | 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) | 100.000 h |
| Polttoikä (h) (L80) | 70.000 h |
| Polttoikä (h) (L90) | 50.000 h |
| Päälle-/poiskytkentöjä | 100.000 |
| Väriyhtenäisyys (SDCM) | 3 |
| Himmennettävyyys | BLE |
| Säteilykulma | 85° |
| Väri | Valkoinen RAL9003 |
| UGR | ≤ 19 |
| IP etupuoli | IP54 |
| IP upotettu osa | IP20 |
| Iskunkestävyysluokka | IK04 |
| Suojausluokka | II |
| Risk group (EN 62471) | RG0 |
| Sisältää ohjauslaitteen | Kyllä |
| Hehkulankatesti | 650°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 | alumiini |
| Optinen materiaali | PMMA |
| Suojuksen materiaali | polystyreeni |

Käyttöolosuhteet

| | |
|----------------------|-----------|
| Toimintalämpötila | -20-+40°C |
| Käyttölämpötila | +25°C |
| Varastointilämpötila | -25-+50°C |



ENERGY

OPPLE Lighting
542004076000

| | |
|---|--|
| A | |
| B | |
| C | |
| D | |
| E | |
| F | |
| G | |

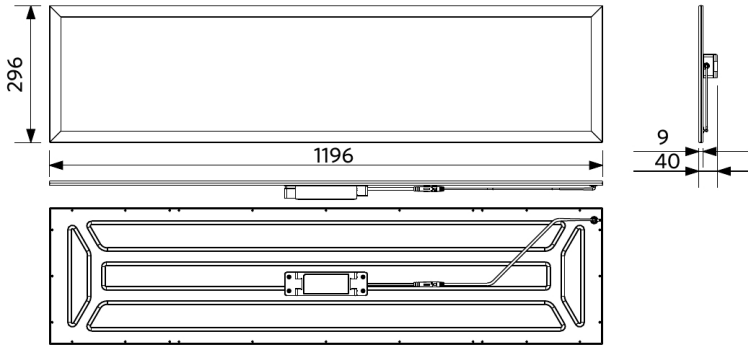
F

34
kWh/1000h

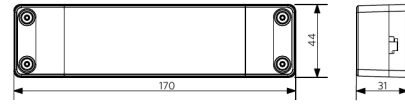
2019/2015

Mittapiirustus (mm)

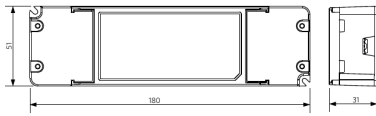
LEDPanelRc-S5 Re295



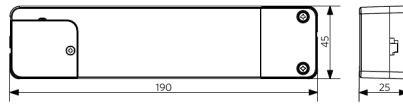
LEDPanelRc-S5
Driver On/Off



LEDPanelRc-S5
Driver Dim



LEDPanelRc-S5
Driver Tunable White



Fotometriset tiedot

