

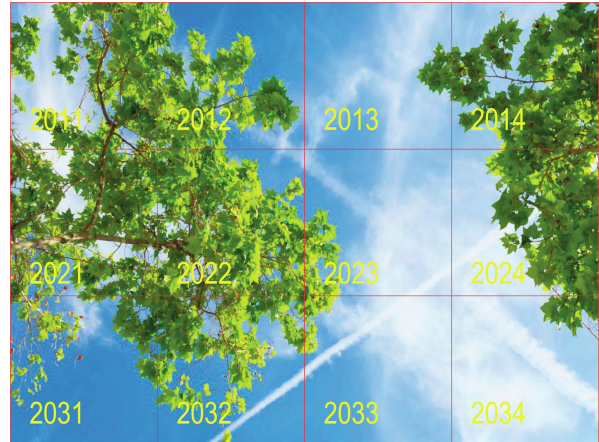


Plateia Q Sky

PLATEIA Q SKY 12X34W/SKY20

Toimistoihin, sairaaloihin, ravintoloihin ja muihin julkisiin tiloihin soveltuva ilmeikäs valaisinsarja. Voit luoda illuusion kattoikkunasta tilaan, jossa luonnonvalo on vähäistä. Saatavana useita valmiita kuvakokonaisuuksia. Tilauksesta myös millä tahansa hyvälaatuisella kuvalla. Paneelien määrä on vapaasti valittavissa. Upposäätin T-listakattoon tai pintaan erillisellä pinta-asennuskehysellä.

Plateia Q Sky Moduulivalaisin 408W 4000K Ei him; IP40; SL II; L70B50 100000h; LED kiinteä; CRI>80; SDCM3; Soveltuu läpilyhdykseen; 3x2.5mm²; Kotelo al; Väri val; Suojus Muu; C16 maks. 32



PLATEIA Q SKY 12X34W/SKY20

| SNRO | KOODI | KG | TUOTESARJA |
|---------|--------|-----|---------------|
| 4209669 | D2PLIS | 5.3 | Plateia Q Sky |

STUL-TAKUU

| Asennus | |
|--|---------------------------|
| Soveltuu ripustettavaksi | Kyllä |
| Kattoasennus | Kyllä |
| Soveltuu uppoasennukseen | Kyllä |
| Soveltuu pinta-asennukseen | Kyllä |
| Soveltuu jonoasennukseen | Ei |
| Soveltuu kiinnikeasennukseen | Ei |
| Soveltuu päätetyöskentelyyn | Ei |
| Koteloituiluokka (IP) | IP40 |
| Koteloituiluokka (IP), takasivu | IP40 |
| Koteloituiluokka (IP), edestä | IP40 |
| Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisi- ja B16 | 29 |
| Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisi- ja C16 | 49 |
| Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24 | Ei |
| Soveltuu turvalaistukseen | Ei |
| Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista | Ei |
| Kaapelointitapa | Soveltuu läpijohdotukseen |
| Napojen lukumäärä | 3 |
| Johtimen poikkipinta-ala (mm ²) | 2.5 |
| C16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 49 |
| B16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 29 |

| Rakenne | |
|--|-------------------------------|
| Sisältää asennustarvikkeet | Kyllä |
| Valonlähteen tyyppi | LED, kiinteä |
| Sisältää valonlähteen | Kyllä |
| Lamppujen/moduulien lukumäärä | 12 |
| Lampunpidin | Muu |
| Kotelon/suojuksen materiaali | Alumiini |
| Kotelon pintakäsittely | Pinnoitettu jauhemaalauksella |
| Rungon väri | Valkoinen |
| Suojuksen materiaali | Muu |
| Sisältää ohjauslaitteen | Kyllä |
| Vaihdettava liitäntälaitte | Kyllä |
| Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015) | Ei vaadita |
| Integroitu varateholähde | Ei |
| Sisältää kytkimen | Ei |
| Tuuletusaukot | Ei |

| Himmennys ja ohjaus | |
|--|-------|
| Himmennettävä | Ei |
| Himmennys 0-10 V | Ei |
| Himmennys 1-10 V | Ei |
| Himmennys DALI | Ei |
| Himmennys DALI-2 | Ei |
| Himmennys DMX | Ei |
| Himmennys DSI | Ei |
| Himmennys LineSwitch | Ei |
| Himmennys valmistajakohtainen | Ei |
| Himmennys verkkovirtamodulaatio | Ei |
| Himmennys laskevan reunan ohjaus | Ei |
| Himmennys nousevan reunan ohjaus | Ei |
| Himmennys ohjelmoitavissa | Ei |
| Himmennys potentiometri | Ei |
| Himmennys RF | Ei |
| Himmennys Sine Wave Reduction | Ei |
| Hipaisuhimmennys | Ei |
| Himmennys Zigbee | Ei |
| Painonappihimmennys | Ei |
| Ilman himmennystoimintoa | Kyllä |
| Sisältää liiketunnistuksen | Ei |
| Valotunnistimella | Ei |
| Vakiovalovirta-ohjaus (CLO) | Ei |
| Bluetooth -ohjattava | Ei |
| Yhteensopiva Casambi-järjestelmän kanssa | Ei |
| Apple HomeKit -yhteensopiva | Ei |
| Google Assistant -yhteensopiva | Ei |
| Amazon Alexa -yhteensopiva | Ei |
| IFTTT-tuki | Ei |

| Valotekniset tiedot | |
|--|-----------|
| Värin konsistenssi (MacAdamin ellipsi) | SDCM3 |
| Valon suunta (suora/epäsuora) | Suora |
| Valon väri (alphanumeric) | Valkoinen |
| Väriämpötila-alue (min) (K) | 4000 |
| Väriämpötila-alue (max) (K) | 4000 |
| Värintoistoindeksi (CRI) | 80-89 |
| Säädettävä väriämpötila | Ei |
| Säädettävä valovirta (lumen) | ei |
| Säädettävä valonjako | ei |

| Elinikä ja suorituskyky | |
|---|--------|
| Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h) | 100000 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (min) (°C) | 0 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (max) (°C) | 25 |

| Mitat | |
|---------------------|-----|
| Leveys (mm) | 596 |
| Korkeus/syvyys (mm) | 12 |
| Pituus (mm) | 596 |

| Sähkötekniset tiedot | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Jännitetyyppi | AC |
| Nimellisjännitealue (min) (V) | 220 |
| Nimellisjännitealue (max) (V) | 240 |
| Liitäntälaitteen tyyppi | Vakiovirtaohjattu LED-liitäntälaitte |
| Suojausluokka (IEC 61140) | II |
| Soveltuu lampputeholle (min) (W) | 34 |
| Soveltuu lampputeholle (max) (W) | 34 |
| Järjestelmän enimmäisteho (W) | 34 |