



CoreLine Panel

RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 OC

840 Neutraali valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö säädettävä

Olipa kyseessä sitten uusi rakennus tai vanhan tilan kunnostaminen, asiakkaat etsivät valaistusratkaisuja, jotka tarjoavat laadukkaan valon sekä huomattavia energia- ja ylläpitokustannussäästöjä. Uudella ledituotteiden CoreLine Panel -mallistolla voidaan korvata funktionaaliset valaisimet yleisvalaistussovelluksissa. Saatavilla nyt sekä Non-Office Compliant (NOC) versio, että toimistoyhteensopiva Office Compliant (OC) versio. Valinta, asennus ja huolto on helppo toteuttaa; kyseessä on yksinkertainen vaihto.

Tuotetiedot

| Yleistä tietoa | |
|--------------------------------------|---|
| Valonlähteen valokeilan kulma | 120 ° |
| Valonlähteen väri | 840 Neutraali valkoinen |
| Valonlähde vaihdettavissa | Ei |
| Liitäntälaitteiden määrä | 1 yksikkö |
| Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja | PSR [Tehonsyöttöyksikkö säädettävä] |
| Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen | Kyllä |
| Optiikan tyyppi | No [-] |
| Valaisimen valokeilan hajautus | 100° |
| Ohjaukikäyttöliittymä | - |
| Liitäntä | Pistoliitin ja vedonpoistin |
| Kaapeli | - |
| Suojausluokka IEC | Suojausluokka I |
| Hehkulankatesti | Lämpötila 650 °C, kesto 30 s |
| Tulenarkuusmerkintä | F [Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille] |
| CE-merkintä | CE-merkintä |
| ENEC-merkintä | ENEC-merkintä |

| | |
|----------------------|---|
| Takuuaika | 5 vuotta |
| Remarks | *-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value. |
| Vakiovalo-ominaisuus | Ei |
| MCB-tuotteiden määrä | 24 |
| RoHS-merkintä | RoHS-merkintä |
| Häikäisyindeksi CEN | 19 |

Käyttö ja sähkö tiedot

| | |
|------------------|-----------|
| Ottojännite | 220-240 V |
| Syöttötaajuus | 50-60 Hz |
| Kytkenävirtasäys | 12 A |
| Syttymisaika | 0,25 ms |

CoreLine Panel

| | |
|--------------------|-----|
| Tehokerroin (min.) | 0,9 |
|--------------------|-----|

Ohjaujärjestelmät ja himmennys

| | |
|---------------|-------|
| Himmennettävä | Kyllä |
|---------------|-------|

Mekaaniset tiedot ja runko

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Rungon materiaali | Alumiini |
| Heijastimen materiaali | - |
| Optiikan materiaali | - |
| Optiikan kuvun/linssin materiaali | Polykarbonaatti |
| Kiinnitysmateriaali | - |
| Optiikan kuvun/linssin viimeistely | Opaali |
| Kokonaispituus | 1197 mm |
| Kokonaisleveys | 297 mm |
| Kokonaiskorkeus | 42 mm |
| Väri | Valkoinen |

Hyväksyntä ja käyttökohteet

| | |
|-------------------------|---|
| IP-luokka | IP20/44 [Suojaus sormelta, suojaus johdolta, roiskesuojattu] |
| Mek. iskun suojauskoodi | IK02 [0.2 J standard] |

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Valovirta alussa | 3600 lm |
| Valovuotoleranssi | +/-10% |
| LED-valaisimen tehokkuus alussa | 100 lm/W |
| Alun vast. värlämpötila | 4000 K |
| Alun Värintoistoindeksi | ≥80 |
| Alkukromaattisuus | (0.38, 0.38) SDCM <5 |

| | |
|----------------------|--------|
| Ottoteho alussa | 34 W |
| Tehonkulustoleranssi | +/-10% |

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

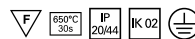
| | |
|---|-----|
| Control gear failure rate at median useful life 50000 h | 5 % |
| Lumen maintenance at median useful life* 50000 h | L75 |

Käyttökohteiden olosuhteet

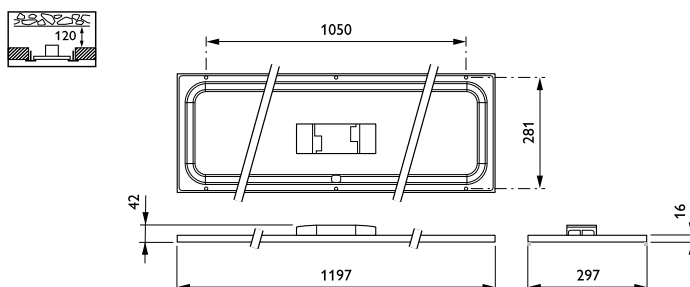
| | |
|------------------------------------|----------------|
| Ympäristölämpötila-alue | +10 ... +40 °C |
| Performance ambient temperature Tq | 25 °C |
| Suurin himmennystaso | 10% |

Tuotetiedot

| | |
|---|----------------------------------|
| Koko tuotekoodi | 871869938523100 |
| Tilastuotteen nimi | RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 OC |
| EAN/UPC – tuote | 8718699385231 |
| Tilaukoodi | 38523100 |
| Sähkönumero | 4250386 |
| Osoittaja – määrä/pakkaus | 1 |
| Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa | 1 |
| Materiaalinumero (12NC) | 912401483130 |
| Nettopaino (kappale) | 4,600 kg |



Mittapiirros



CoreLine Panel RC132V/RC133V

CoreLine Panel

