

CoreLine Panel

RC132V LED34S/830 PSU W30L120 OC

830 Lämmin valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö

CoreLine Panel on erittäin ohut ledivalaisin, joka mahtuu hyvin ahtaisiin alakattoihin. Ripustussarjalla varustettuna valaisin voidaan myös ripustaa. Valaisimen tasainen valopinta luo miellyttävän valaistusvaikutelman ja antaa hyvin valoa myös pystypinnoille. Uudessa valaisinversiossa on edellistä versiota kapeammat kehykset.

Tuotetiedot

| Yleistä tietoa | |
|--------------------------------------|---|
| Valonlähteen väri | 830 Lämmin valkoinen |
| Valonlähde vaihdettavissa | Ei |
| Liitäntälaitteiden määrä | 1 yksikkö |
| Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja | PSU [Tehonsyöttöyksikkö] |
| Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen | Kyllä |
| Optiikan tyyppi | No [-] |
| Valaisimen valokeilan hajautus | 100° |
| 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 |
| Vakiovalo-ominaisuus | Ei |
| MCB-tuotteiden määrä | 40 |

| | |
|---------------|---------------|
| RoHS-merkintä | RoHS-merkintä |
|---------------|---------------|

Käyttö ja sähkö tiedot

| | |
|--------------------|-------------|
| Ottojännite | 220 - 240 V |
| Syöttötaajuus | 50-60 Hz |
| Kytkenävirtasysäys | 7.2 A |
| Syttymisaika | 0.112 ms |
| Tehokerroin (min.) | 0.9 |

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

| | |
|---------------|----|
| Himmennettävä | Ei |
|---------------|----|

Mekaaniset tiedot ja runko

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Rungon materiaali | Alumiini |
| Heijastimen materiaali | - |
| Optiikan materiaali | - |
| Optiikan kuvun/linsin materiaali | Polykarbonaatti |
| Kiinnitysmateriaali | - |
| Optiikan kuvun/linsin viimeistely | Opaali |

CoreLine Panel

| | |
|-----------------|---------|
| Kokonaispituus | 1197 mm |
| Kokonaisleveys | 297 mm |
| Kokonaiskorkeus | 28 mm |

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 | 3400 lm |
| Valovuotoleranssi | +/-10% |
| LED-valaisimen tehokkuus alussa | 94 lm/W |
| Alun vast. värlämpötila | 3000 K |
| Alun Värintoistoindeksi | ≥80 |
| Alkukromaattisuus | (0.44, 0.41) SDCM <5 |
| Ottoteho alussa | 36 W |
| Tehonkulutustoleranssi | +/-10% |

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjaimen vikaantumisaste 5 000 tunnin kohdalla 1 %

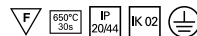
| | |
|-----------------------------------|---------|
| Keskimääräinen käyttöikä – L70B50 | 50000 h |
| Käyttöiän mediaani – L80B50 | 30000 h |
| Käyttöiän mediaani – L90B50 | 15000 h |

Käyttökohteiden olosuhteet

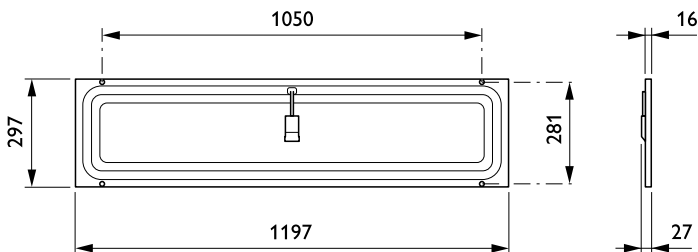
| | |
|--|--|
| Ympäristölämpötila-alue | +10 ... +40 °C |
| Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/sammutukseen | Kyllä (liittyy läsnäolo/liiketunnistukseen ja päivänvalo-ohjaukseen) |

Tuotetiedot

| | |
|---|----------------------------------|
| Koko tuotekoodi | 871869938103500 |
| Tilaustuotteen nimi | RC132V LED34S/830 PSU W30L120 OC |
| EAN/UPC – tuote | 8718699381035 |
| Tilauuskoodi | 38103500 |
| Osoittaja – määrä/pakkaus | 1 |
| Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa | 1 |
| Materiaalinumero (12NC) | 910503910315 |
| Nettopaino (kappale) | 2.450 kg |



Mittapiirros



CoreLine Panel RC132V/RC133V

