



# CoreLine Surface-mounted

## SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 NOC

Coreline Surface - 830 Lämmin valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö säädettävä ulkoinen (PSR)

Olipa kyseessä uusi rakennus tai vanhan tilan kunnostus, haluavat asiakkaat valaistusratkaisuja, jotka tarjoavat laadukasta valoa ja huomattavia säästöjä energia- ja ylläpitokustannuksissa. Pinta-asennettavat CoreLine-ledivalaisimet soveltuvat useisiin käyttökohteisiin ja näillä toimistovalaisimilla on erinomainen hintalaatusuhde. Tuotteiden valitseminen, asennus ja huolto on helppoa –kyseessä on yksinkertainen vaihto.

### Tuotetiedot

| Yleistä tietoa                       |   | CE-merkintä                   | CE-merkintä                |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|----------------------------|
| Valonlähteen väri                    | 830 Lämmin valkoinen  | ENEC-merkintä                 | ENEC-merkintä              |
| Valonlähde vaihdettavissa            | Ei  | Takuuaika                     | 5 vuotta                   |
| Liitäntälaitteiden määrä             | 1 yksikkö   | Vakiovalo-ominaisuus          | Ei                         |
| Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja     | PSR-E [ Tehonsyöttöyksikkö säädettävä ulkoinen (PSR)]         | MCB-tuotteiden määrä          | 24                         |
| Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen | Kyllä   | RoHS-merkintä                 | RoHS-merkintä              |
| Optiikan tyyppi                      | WB [ Leveä keila]   | Product Family Code           | SM134V [ Coreline Surface] |
| Valaisimen valokeilan hajautus       | 93°   | Häikäisyindeksi CEN           | 22                         |
| Liitäntä                             | Pistoliitin ja vedonpoistin                                   |                               |                            |
| Kaapeli                              | -   | <b>Käyttö ja sähkö tiedot</b> |                            |
| Suojausluokka IEC                    | Suojausluokka I   | Ottojännite                   | 220-240 V                  |
| Hehkulankatesti                      | Lämpötila 850 °C, kesto 30 s                                  | Syöttötaajuus                 | 50-60 Hz                   |
| Tulenarkuusmerkintä                  | F [ Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille] | Kytkenävirtasäys              | 22 A                       |
|                                      |   | Syttymisaika                  | 0,275 ms                   |

## CoreLine Surface-mounted

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Tehokerroin (min.) | 0.9 |
|--------------------|-----|

### Mekaaniset tiedot ja runko

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Rungon materiaali                  | Teräs           |
| Heijastimen materiaali             | Polykarbonaatti |
| Optiikan materiaali                | Polykarbonaatti |
| Optiikan kuvun/linssin materiaali  | Polykarbonaatti |
| Kiinnitysmateriaali                | -               |
| Optiikan kuvun/linssin viimeistely | Teksturoitu     |
| Kokonaispituus                     | 1170 mm         |
| Kokonaisleveys                     | 197 mm          |
| Kokonaiskorkeus                    | 47 mm           |
| Väri                               | Valkoinen       |

### Hyväksyntä ja käyttökohteet

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| IP-luokka               | IP20 [ Sormisuojattu ]  |
| Mek. iskun suojauskoodi | IK02 [ 0.2 J standard ] |

### Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Valovirta alussa                | 3700 lm              |
| Valovuotoleranssi               | +/-8%                |
| LED-valaisimen tehokkuus alussa | 104,5 lm/W           |
| Alun vast. värlämpötila         | 3000 K               |
| Alun Värintoistoindeksi         | ≥80                  |
| Alkukromaattisuus               | (0.43, 0.40) SDCM <3 |
| Ottoteho alussa                 | 35.4 W               |

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Tehonkulustoleranssi | +/-10% |
|----------------------|--------|

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

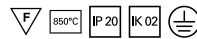
|   |     |
|---|-----|
| Control gear failure rate at median useful life | 5 % |
| 50000 h   |     |
| Lumen maintenance at median useful life*        | L75 |
| 50000 h   |     |

### Käyttökohteiden olosuhteet

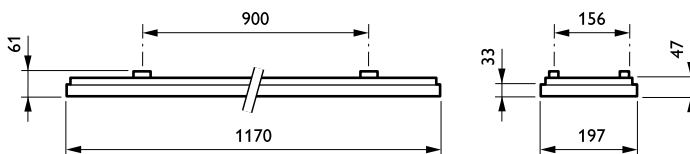
|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Ympäristölämpötila-alue            | +10 ... +40 °C |
| Performance ambient temperature Tq | 25 °C          |
| Suurin himmennystaso               | 1%             |

### Tuotetiedot

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Koko tuotekoodi                             | 871869699664500                   |
| Tilastuotteen nimi                          | SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 NOC |
| EAN/UPC – tuote                             | 8718696996645                     |
| Tilaukoodi                                  | 99664500                          |
| Sähkönumero                                 | 4250591                           |
| Osoittaja – määrä/pakkaus                   | 1                                 |
| Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa | 1                                 |
| Materiaalinumero (12NC)                     | 910925865185                      |
| Nettopaino (kappale)                        | 3,400 kg                          |



## Mittapiirros



CoreLine Surface-mounted SM134V

## CoreLine Surface-mounted

