

# Pacific LED WT460C

WT460C LED35S/840 PSU NB TW3 L1600



WT460C - LED Module, system flux 3500 lm - Power supply unit - Narrow beam

Pacific LED -valaisimella on uusi muotoilu, erittäin tehokas optinen järjestelmä ja moduulit, joissa on käytetty uusimpia keskitehoisia ledejä. Vankka vedenkestävä Pacific LED tuottaa laadukkaan kirkkaan valkoisen valon. Erinomainen valon hallinta minimoi häikäisyn – mikä on tärkeää esimerkiksi pysäköintihalleissa. Asennus sujuu nopeasti ja helposti älykkäiden päätysuojusten ansiosta. Vaihdeettava ledimoduuli voidaan päivittää vaihtamatta koko valaisinta.

## Tuotetiedot

### • Yleiskuvaus

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Tuoteperheen koodi             | WT460C [WT460C]                               |
| Lamppujen määrä                | 5 [5 pcs]                                     |
| Lamppuperheen koodi            | LED35S [LED Module, system flux 3500 lm]      |
| Lampun värikoodi               | 840 [840 cool white]                          |
| Light source replaceable       | Ei [Ei]                                       |
| Muuntaja/teholähde             | PSU [Power supply unit]                       |
| Driver included                | Kyllä [Kyllä]                                 |
| Optiikka                       | NB [Narrow beam]                              |
| Turvavalaistus                 | No [-]  |
| Dimmable                       | Ei [Ei]                                       |
| Sisäinen jodotus               | STD [Standard]                                |
| Läpijohdotus                   | TW3 [Feed-through wiring 3-phase]             |
| Kytkenä                        | No [-]  |
| Turvaluokka                    | CL I [Safety class I]                         |
| IP luokka                      | IP66 [Dust penetration-protected, jet-proof]  |
| IK-luokka                      | IK08 [5 J vandal-protected]                   |
| Pituus                         | L1600 [1600 mm]                               |
| Hehkulankatesti                | 850/5 [Temperature 850 °C, duration 5 s]      |
| Paloherkkyyserkintä            | D [For mounting on easily flammable surfaces] |
| Euroopan yhteisön tavaramerkki | CE [CE mark]                                  |
| ENEC-merkintä                  | ENEC [ENEC mark]                              |
| Suunnittelukilp. Voittaja      | DAW-2011 [Design Award Winner 2011]           |

### • Sähkötekniset ominaisuudet

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| Syöttöjännite | 220-240 V [220 to 240 V] |
| Taajuus       | 50-60 Hz [50 to 60 Hz]   |

### • Mekaaniset ominaisuudet

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Housing material            | PC [Polycarbonate]             |
| Optic material              | PMMA [Polymethyl methacrylate] |
| Optical cover/lens material | PC [Polycarbonate]             |

### • Initial perform. (IEC compliant)

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| Järjestelmän teho              | 28 W [28 W]            |
| Initial luminous flux          | 3500 Lm                |
| Initial LED luminaire efficacy | 125 Lm/W               |
| Lampun väriämpötila            | 4000 [4000 K]          |
| Init. Color Rendering Index    | >80 [>80]              |
| Initial chromaticity           | (0.38, 0.38) SDCM <3.5 |

### • Over time perform. (IEC compliant)

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Median useful life            | 25000 hr |
| L90B50                        |          |
| Median useful life            | 50000 hr |
| L80B50                        |          |
| Driver failure rate at 5000 h | 1 %      |

### • Application conditions

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Average ambient temperature   | T25 [+25 °C]   |
| Ympäristön lämpötila          | -30 to +35°C [-30 to +35 °C]   |
| Maximum dim level             | - [Not applicable]   |
| Suitable for random switching | Yes [Yes (relates to presence/movement detection and daylight harvesting)] |



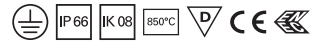
PHILIPS

# Pacific LED WT460C

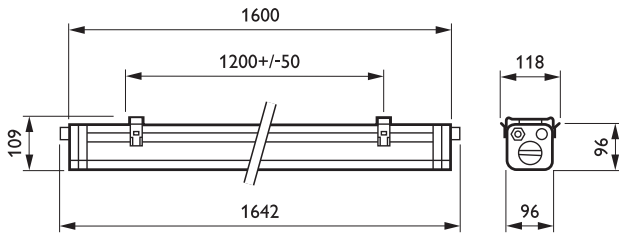
## • Tuotetiedot

|                        |                                    |
|------------------------|------------------------------------|
| Tilaukoodi             | 882626 00                          |
| Tuotenimike            | WT460C LED35S/840 PSU NB TW3 L1600 |
| Tilastuotenimike       | WT460C LED35S/840 PSU NB TW3 L1600 |
| Kappaletta laatikossa  | 0                                  |
| Laatikkoa pakkauksessa | 1                                  |

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Viivakoodi pakkauksessa | 8718291882626 |
| Logistinen koodi - 12NC | 910925335651  |
| Nettopaino per kpl      | 3.900 kg      |



## Mittapiirros



WT460C LED35S/840 PSU NB TW3 L1600



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2014, Toukokuu 21  
Oikeudet tietojen muutoksiin pidätetään.