



## LITELINE IP65 1500 840 DALI

Erittäin tehokas loisteputkien tilalla. Liukuvat yleiskiinnikkeet ja erillinen kytkentätila päädyissä. Pikaliittimet 5x2,5mm2 läpijohtotusta varten vakiona, holkkitiivisteet M20 ja läpiviennit jokaisessa päädyssä asennuksen helpottamiseksi. Mukautettu asennettavaksi valaisinkiskoon, avaimenreikä kattoasennusta varten ja integroitu vajjeriripustus koukulla ja koukkulukolla. D-merkitty, IP65- ja IK09-luokiteltu asennettavaksi vaativiin ympäristöihin ja tiloihin, joissa on suurentunut palovaara. On/Off ja S-toimintoa voidaan säätää suuremmalle valomäärälle ja teholle Power-DIP-kytkimellä. Sopii esimerkiksi pysäköintitaloihin sekä pölyiseen ja likaiseen teollisuuteen.

### TUOTEKUVAUS

SNRO:	4318309
Item Name:	Liteline IP65 1500 840 DALI
Takuu:	5 vuotta

### VALAISUTIEDOT

Valomäärä (lm):	6850
Valonlähde:	LED
Vaihdettavuus:	Non-replacable LED, Replaceable Control gear by professional
Valon väri:	Valkoinen
Väriämpötila (K):	4000
Värintoisto (Ra):	>80
Sallittu väripoikkeama (SDCM):	3
Valovoima (cd):	2040
Hajontakulma (°):	115
Valon hajonta:	Symmetrinen
Valonjakauma:	Suora
Valolähteiden määrä (kpl):	1
LEDien määrä (kpl):	368
Käyttöikä:	h Ta °C
Nimellinen käyttöikä (h):	100000
Valovirran alenema 50 000h:	L88
Valovirran alenema 100 000h:	L80
LLMF @ 50 000h:	0.88
LLMF @ 100 000h:	0.8
Käyttöikä liitäntälaite:	100 000h/10%
Välkyntä (PstLM):	0,3
Stroboskooppinen vaikutus (SVM):	0,2

## TEKNISET TIEDOT

Jännite (tyyp.):	AC
Jänniteväli (V):	220...240V
Nimellisjännite (V):	230
Verkkotaajuus (Hz):	50, 60
LEDin teho (W):	45
Kokonaisteho (W):	52
Järjestelmän teho (W):	52
Valaisimen tehokkuus (lm/W):	131,7
Järjestelmän tehokkuus lm/W:	131,7
Tulevan valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU) 2019/2015: C	

## KÄYTTÖ JA KYTKENTÄ

Himmennettävä:	Kyllä
Ohjaus:	Push 230V, DALI 2
Liitäntälaite mukana:	Kyllä
Liitäntälaitteen malli:	Vakiovirta
Driver-tyyppi:	Sisäänrakennettu
Liitäntälaite Valmistaja:	Tridonic
Liitäntä (tyyppi):	Pikaliitin
Liitäntä (mm <sup>2</sup> ):	5x0,5-2,5
Edelleenkytkentä:	Kyllä
Vedonpoisto:	Kyllä
Tehokerroin λ:	0,95
Hyötysuhde (%):	89
Tehonhäviö (W):	0,4
Valmiustilan teho:	0,4
Vakiovirta (mA):	350
Min. Ta (°C):	-25
Maks. Ta (°C):	50
Maks. Tc (°C):	60
Himmennys toisiopuolella:	AM
Muistitoiminto sähkökatkon yhteydessä:	Kyllä
Suojaus:	Oikosulku, Ylikuormitus
Käynnistysvirta (max/aika):	31A 262μs
Ylijännitesuojaus DM (kV):	1
Ylijännitesuojaus CM (kV):	2
Sulake B10 (kpl):	10
Sulake B16 (kpl):	17
Sulake C10 (kpl):	16
Sulake C16 (kpl):	28

## VÄRI JA MATERIAALI

Materiaali:	Suulakepuristettu, Alumiini, Muovi, Polykarbonaatti
Väri:	Alumiini/Vaaleanharmaa
Värikoodi (RAL):	7035

## MITAT JA ASENNUS

**Käyttöympäristö:**

**IP-luokka:**

**Kotelointiluokka:**

**Asennus:**

**Kiinnitys:**

**Paloturvallisuusmerkintä:**

**Hyväksyntämerkintä:**

**Iskulujuus:**

**Hehkulankatesti IEC 695-2-1 (°C):**

**Pituus (mm):**

**Leveys (mm):**

**Korkeus (mm):**

**Paino (kg):**

Sisätilat / märkätilat, Ulkotilat

65

I

Pinta-asennus, Valaisin kiinnitettynä vaakavaijeriin

Ruuvikiinnitys, Koukku

D-merkki

CE

IK09

850

1625

84

84

3,1

