



# CoreLine Wall-mounted

## WL131V LED34S/840 PSR MDU WH

LED Module, system flux 3400 lm - 840 Neutraali valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö säädettävä - Liikkeentunnistin - Valkoinen

Olipa kyseessä uusi rakennus tai vanhan tilan kunnostus, haluavat asiakkaat valaistusratkaisuja, jotka tarjoavat laadukasta valoa ja huomattavia säästöjä energia- ja ylläpitokustannuksissa. Uusilla seinäasennettavilla CoreLine-ledivalaisimilla voidaan korvata perinteiset, loistelampuilla toimivat, seinäasennettavat valaisimet. Tuotteiden valitseminen, asennus ja huolto on helppoa – kyseessä on yksinkertainen vaihto.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Lamppuperheen koodi	LED34S [ LED Module, system flux 3400 lm]	Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Valonlähteen valokeilan kulma	120 °	Tulenarkuusmerkintä	-
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen	CE-merkintä	CE-merkintä
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Takuuaika	5 vuotta
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSR [ Tehonsyöttöyksikkö säädettävä]	Huomioita	*-Eurooppalaisen "LED-valaisimien suorituskyvyn arviointi: tammikuu 2018" - ohjeen mukaisesti, B50 ja esimerkiksi B10 - valaisinten huolloissa ei ole tilastollisesti merkittävää eroa. Siten mediaani käyttöikä B50-valaisimelle edustaa myös B10-valaisimen arvoa.
Liitäntälaitteet sisältyy toimitukseen	Kyllä	Vakiovalo-ominaisuus	Ei
Optiikan tyyppi	Opaali prismaattinen heijastin	MCB-tuotteiden määrä	18
Optisen kuvun/linssin tyyppi	OP [ Opaali kupu maalatulla suojalla]		
Valaisimen valokeilan hajautus	120°		
Upotettu ohjaus	MDU [ Liikkeentunnistin]		
Ohjauskäyttöliittymä	-		
Liitäntä	6-napainen pistoliitin		
Kaapeli	-		

## CoreLine Wall-mounted

RoHS-merkintä	RoHS-merkintä
---------------	---------------

### Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50-60 Hz
Ohjaussignaalin jännite	1-10 V DC
CLO-tehonkulutus alussa	NA W
Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	NA W
CLO-tehonkulutus	NA W
Kytkevävirtasysäys	27 A
Syttymisaika	265 ms
Tehokerroin (min.)	0.8

### Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

### Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Polyamidi
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	-
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Opaali
Kokonaispituus	480 mm
Kokonaisleveys	480 mm
Kokonaiskorkeus	95 mm
Kokonaishalkaisija	480 mm
Väri	Valkoinen
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	95 x 480 x 480 mm (3.7 x 18.9 x 18.9 in)

### Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP65 [ Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK08 [ 5 J ilkevaltasuojaus]

### Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	3400 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%

LED-valaisimen tehokkuus alussa	90 lm/W
Alun vast. värilämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	80
Alkukromaattisuus	(0.39, 0.39) SDCM<3
Ottoteho alussa	38 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana	5 %
Keskimääräinen käyttöikä - L70B50	50000 h
Käyttöiän mediaani - L80B50	38000 h
Käyttöiän mediaani - L90B50	18000 h
Valovirran teho keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana*	L70

### Käyttökohteiden olosuhteet

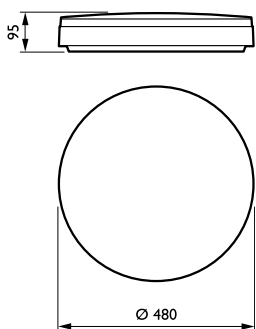
Ympäristölämpötila-alue	-20 ... +40 °C
Suorituskyvyn lämpötila	25 °C
Suurin himmennystaso	10%

### Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869938791499
Tilaustuotteen nimi	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH
EAN/UPC - tuote	8718699387914
Tilauskoodi	38791499
Sähkönumero	4250495
Osoittaja - määrä/pakkaus	1
Osoittaja - pakkauksia ulommassa laatikossa	6
Materiaalinumero (12NC)	912401483195
Nettopaino (kappale)	3,300 kg



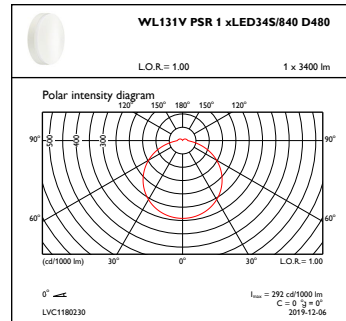
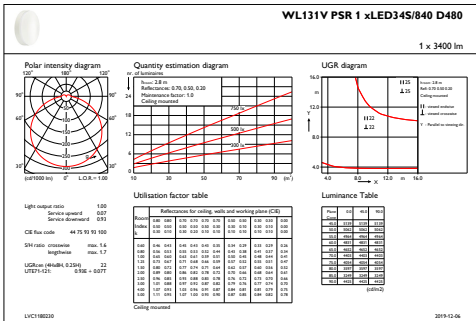
## Mittapiirros



CoreLine Wall-mounted WL130V/WL131V

# CoreLine Wall-mounted

## Valonjakotiedot



IFGU1\_WL131VPSR1xLED345/840D480

OFPC1\_WL131VPSR1xLED345/840D480

