



# CoreLine Wall-mounted

## WL130V LED20S/840 PSU MDU WH

LED Module 2000 lm - 840 Neutraali valkoinen -  
Tehonsyöttöyksikkö - Liikkeen tunnistin - 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	LED20 [ LED Module 2000 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	PSU [ Tehonsyöttöyksikkö]	Muita tietoja	*-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 sisältyvät toimitukseen	Kyllä	Vakiovalo-ominaisuus	Ei
Optiikan tyyppi	Opaali prismaattinen heijastin	MCB-tuotteiden määrä	32
Optisen kuvun/linssin tyyppi	OP [ Opaali kupu maalatulla suojalla]		
Valaisimen valokeilan hajautus	120°		
Upotettu ohjaus	MDU [ Liikkeen tunnistin]		
Ohjauskäyttöliittymä	-		
Liitäntä	Pistoliitin, 3-napainen		
Kaapeli	-		

## CoreLine Wall-mounted

EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
------------------------------	-------

### Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50-60 Hz
Ohjaussignaalin jännite	-
CLO-tehonkulutus alussa	NA W
Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	NA W
CLO-tehonkulutus	NA W
Kytkevävirtasysäys	21,3 A
Syttymisaika	1,84 ms
Tehokerroin (min.)	0.9

### Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

### Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Polyamidi
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	-
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Opaali
Kokonaispituus	350 mm
Kokonaisleveys	350 mm
Kokonaiskorkeus	70 mm
Kokonaishalkaisija	350 mm
Väri	Valkoinen
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	70 x 350 x 350 mm (2.8 x 13.8 x 13.8 in)

### Hyväksyntä ja käyttökohteet

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

### Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa	2000 lm
------------------	---------

Valvuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	80 lm/W
Alun vast. värilämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	80
Alkukromaattisuus	(0.39, 0.39) SDCM<3
Ottoteho alussa	23 W
Tehonkulustoleranssi	+/-10%

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana	5 %
Valovirran teho keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana*	L70

### Käyttökohteiden olosuhteet

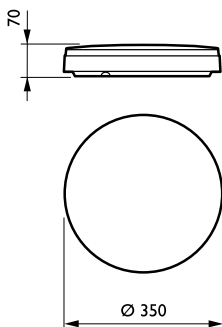
Ympäristölämpötila-alue	-20 ... +40 °C
Suorituskyvyn lämpötila	25 °C
Suurin himmennystaso	Ei sovellettavissa
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/sammutukseen	Kyllä

### Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869938783999
Tilaustuotteen nimi	WL130V LED20S/840 PSU MDU WH
EAN/UPC – tuote	8718699387839
Tilauskoodi	38783999
Sähkönumero	4250487
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	6
Materiaalinumero (12NC)	912401483187
Nettopaino (kappale)	1,450 kg



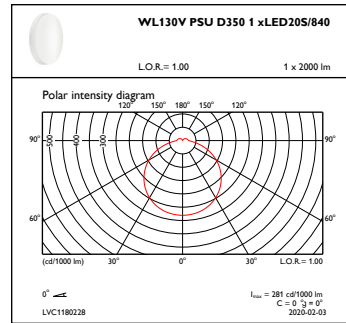
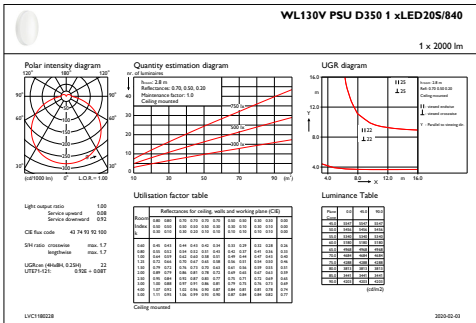
## Mittapiirros



CoreLine Wall-mounted WL130V/WL131V

# CoreLine Wall-mounted

## Valonjakotiedot



IFGU1\_WL130VPSUD3501xLED20S840

OFPC1\_WL130VPSUD3501xLED20S840

