



# CoreLine Wall-mounted

## WL131V LED20S/830 PSR MDU WH

830 Lämmin valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö säädettävä - 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	
Valonlähteen valokeilan kulma	120 °
Valonlähteen väri	830 Lämmin valkoinen
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSR [ Tehonsyöttöyksikkö säädettävä]
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Optiikan tyyppi	Opaali prismaattinen heijastin
Optisen kuvun/linssin tyyppi	OP [ Opaali kupu maalatulla suojalla]
Valaisimen valokeilan hajautus	120°
Ohjaukayhteyttä	-
Liitäntä	6-napainen pistoliitin
Kaapeli	-
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 5 s

Tulenarkuusmerkintä	NO [ -]
CE-merkintä	CE-merkintä
ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Takuuaika	5 vuotta
Vakiovalo-ominaisuus	Kyllä
MCB-tuotteiden määrä	18
RoHS-merkintä	RoHS-merkintä

### Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50-60 Hz
CLO-tehonkulutus alussa	25 W
Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	25 W
Kytentävirtasäys	27 A
Syttymisaika	265 ms

## CoreLine Wall-mounted

Tehokerroin (min.)	0.9
<b>Ohjausjärjestelmät ja himmennys</b>	
Himmennettävä	Kyllä
<b>Mekaaniset tiedot ja runko</b>	
Rungon materiaali	Polyamidi
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	-
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Opaali
Kokonaishalkaisija	95 mm
Kokonaishalkaisija	350 mm
Väri	Valkoinen
<b>Hyväksyntä ja käyttökohteet</b>	
IP-luokka	IP65 [ Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK08 [ 5 J ilkeilynsuojaus]
<b>Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)</b>	
Valovirta alussa	2000 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	80 lm/W
Alun vast. värielämpötila	3000 K
Alun Värintoistoindeksi	80
Alkukromaattisuus	(0.4440, 0.4111)
Ottoteho alussa	25 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Control gear failure rate at median useful life	5 %
50000 h	
Keskimääräinen käyttöikä – L70B50	50000 h
Käyttöiän mediaani – L80B50	38000 h
Käyttöiän mediaani – L90B50	18000 h
Lumen maintenance at median useful life*	L70
50000 h	

### Käyttökohteiden olosuhteet

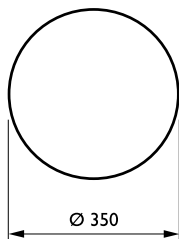
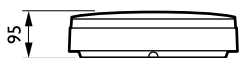
Ympäristölämpötila-alue	-20 ... +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Suurin himmennystaso	10%

### Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869938788499
Tilastuotteen nimi	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH
EAN/UPC – tuote	8718699387884
Tilauuskoodi	38788499
Sähkönumero	4250492
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	6
Materiaalinumero (12NC)	912401483192
Nettopaino (kappale)	2,100 kg



### Mittapiirros



CoreLine Wall-mounted WL130V/WL131V

## CoreLine Wall-mounted

