



## Panel Performer Surface Mounted

- Ei tarvitse maalata kattoa uudelleen leveiden mittojen ansiosta
- Helppo asentaa asennustelineen avulla
- Toimistovalaisin, UGR19
- Integroitu CCT-kytkin värivalintaa varten (3000K-4000K)



## Tekniset tiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehkulamppu (W)	Teho (W)	Lumen	Valotehokkuus (lm / W)	Valonväri (K)	Värintoistoindeksi (CRI)	Paino (kg/kpl)
<b>Päälle-Pois</b>								
542003156200	LEDPanelS-Sf-P L15-50W-830/840	TL 2x58W	50	6250	125	3K/4K	> 80	5.5

Saatavana pyynnöstä Wieland GST18- tai WAGO WINSTA -liittimellä tai Euro/Schuko-pistokkeella. DALI2-versiot ovat yhteensopivia EN 50172: n mukaisen keskusvalaisimen kanssa.

## Pakkaustiedot

Tuote			Laatikko			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU:n HS-koodi	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	PC/laatikko
542003156200	LEDPanelS-Sf-P L15-50W-830/840	94051190	1590x381x61	5.65	6941491742113	1

## Tuotetiedot

Polttoikä (L70)	70 000 h
Polttoikä (L80)	50 000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100 000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	3
Himmennettävyys	On-Off
Säteilykulma	90 °
Väri	Valkoinen RAL9003
RAL-numero	9003
UGR	19
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyysluokka (IK)	IK03
Suojausluokka	II
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	True
Hehkulankatesti	650 °C
Kuljettajan virheprosentti (5 000 tunnin kohdalla)	≤ 1 %
Tehokerroin	≥ 0,9

## Sähkönsyöttö

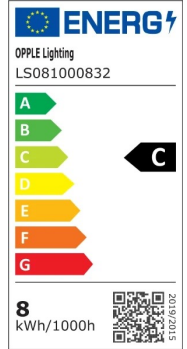
Taajuus	50 - 60 Hz
Nimellisjännitealue	220 - 240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot

## Mekaaniset ominaisuudet

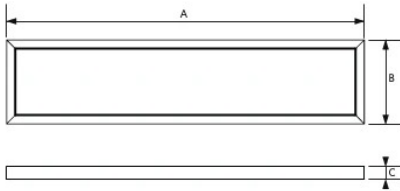
Suojuksen materiaali	Alumiini
Optinen materiaali	Polykarbonaatti

## Käyttöolosuhteet

Toimintalämpötila	-10 - 45 °C
Käyttölämpötila	25 °C
Varastointilämpötila	-25 - 50 °C



## Mittapiirustus (mm)



	A	B	C
L12	1274	370	55
L15	1574	370	55

## Motion Sensors



# Fotometriset tiedot

