



Lima

- Tyylikäs, lineaarinen valaisin, laadukas alumiinikotelo, joka sopii pinta- ja riippuvaan asennukseen
- Lisävarusteena vajjeriripustus läpinäkyvällä kaapelilla
- Valoviivojen luomiseen oleva varustepakkaus saatavilla



## Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	UGR	Valonväri (K)	Paino (kg/kpl)
Hätävaloversio 1 tunti, DALI								
549004003100	LEDLima L15-36W-4000-DALI-EM1	TL 1x80W	36	4140	115	≤22	4000	3,38

## Varusteet



599006009000  
LEDLima Suspension-Kit



599006008900  
LEDLima Connection-Kit

## Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
549004003100	LEDLima L15-36W-4000-DALI-EM1	94051190	1574x75x75	3,77	6941497739339	1
542098001000	LEDTrunking DALI Power Supply	85044083	198x54x39	0,24	6945730496614	1
599006008900	LEDLima Connection-Kit	76169990	230x70x90	0,40	6956321809263	1
599006009000	LEDLima Suspension-Kit	73121020	150x150x10	0,27	6956321809249	1

Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	70.000 h
Polttoikä (h) (L80)	50.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Himmennettävyys	DALI
Säteilykulma	70°
Väri	Alumiini
CRI	≥ 80
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyysluokka	IK02
Suojausluokka	I
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	650°C
Tehokerroin	≥ 0,9

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

Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
Optinen materiaali	Polykarbonaatti

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



**ENERGY**

OPPLE Lighting  
549004003100

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

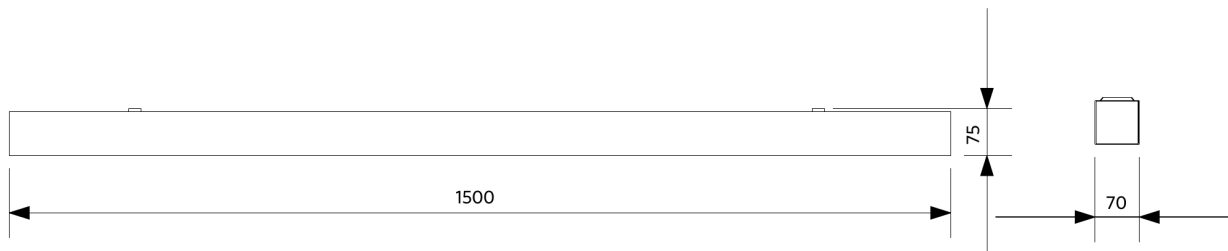
**F**

**36**  
kWh/1000h

2019/2015

## Mittapiirustus (mm)

LEDLima L15



## Fotometriset tiedot

