



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 3 tuntia, DALI								
549004003500	LEDLima L15-18W-4000-U19-DALI-EM3	TL 1x35W	18	2160	120	≤19	4000	3,48

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
549004003500	LEDLima L15-18W-4000-U19-DALI-EM3	94051190	1574x75x75	3,87	6941497739292	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
549004003500

A
B
C
D
E
F
G

F

18
kWh/1000h

2019/2015

Mittapiirustus (mm)

LEDLima L15



Fotometriset tiedot

