



## Highbay Performer Linear

- Vankka ja tehokas Highbay-ratkaisu suorakulmaisella muotoilulla
- Erittäin korkea hyötysuhde 180 lm/W
- Mukana ripustussarja (1m)
- Lisävarusteena saatavana kallistettava kiinnike



## Tekniset tiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehkulamppu (W)	Teho (W)	Lumen	Valotehokkuus (lm / W)	Valonväri (K)	Säteilykulma	Paino (kg/kpl)
DALI2								
545001108100	LEDHighbay-Lin-P 300W-DALI-840-AS	HID 1000W	300	54000	180	4000	60° x 105°	7.3

## Pakkaustiedot

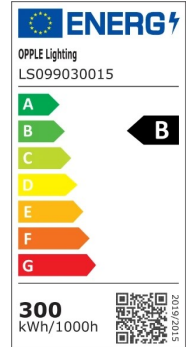
Tuote			Laatikko			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU:n HS-koodi	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	PC/laatikko
545001108100	LEDHighbay-Lin-P 300W-DALI-840-AS	94051190	760x385x135	8.10	6931783047101	1
545098010600	LEDHighbay-Lin-P Rotatable Bracket	94059900	200x100x365	3.25	6931783049778	1

Tuotetiedot	
Polttokä (L70)	120 000 h
Polttokä (L80)	80 000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100 000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyyys	DALI2
Väri	Harmaa Pantone 417U
RAL-numero	9022
Värintoistoindeksi (CRI)	> 80
Valotehokkuus (lm / W)	180 lm/W
Kotelointiluokka (IP)	IP66
Iskunkestävyy.luokka (IK)	IK10
Suojausluokka	I
Risk group (EN 62471)	RG1
Sisältää ohjauslaitteen	True
Hehkulankatesti	850 °C
Kuljettajan virheprosentti (5 000 tunnin kohdalla)	≤ 1 %
Tehokerroin	≥ 0,95
Syöksyaalto (kV)	4 kV

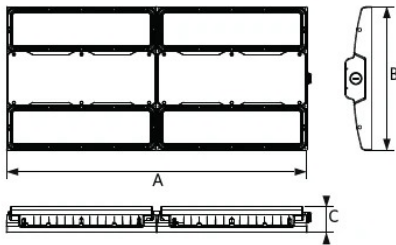
Sähkönsyöttö	
Taajuus	50 - 60 Hz
Nimellisjännitealue	220 - 240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitäntätiedot
230 V: n kaapelin pituus	1 m

Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon materiaali	Alumiini
Optinen materiaali	Polykarbonaatti

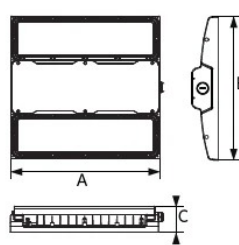
Käyttöolosuhteet	
Toimintalämpötila	-25 - 45 °C
Käyttölämpötila	25 °C
Varastointilämpötila	-30 - 50 °C



## Mittapiirustus (mm)

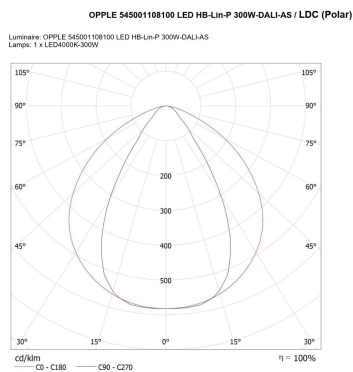


	A	B	C
240W	680	325	60
300W	680	325	60



Type	A	B	C
150W	340	325	60

## Fotometriset tiedot



Page 1