



## Highbay Performer G5

- Korkealaatuinen LED Highbay -ratkaisu parannetulla ultra slim -muotoilulla
- Parempi teho 160 lm/W
- Varustettu hengittävällä ilmansuodattimella kondenssiveden muodostumisen estämiseksi
- Varustettu IP68-liittimellä



## Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	Säteilykulma	Paino (kg/kpl)
Päälle-Pois								
545001069600	LEDHighbay-P5 80W-857-AS	HID 250W	80	12800	160	5700	60° x 100°	2,68

## Varusteet



545098000500  
LEDHighbay-P4 Bracket-D330



545098003500  
LEDHighbay-P4 Reflector-D330



543098021900  
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



545098003200  
LEDHighbay-Pole and Adapter

## Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
545001069600	LEDHighbay-P5 80W-857-AS	94051190	374x374x131	3,00	6941497775122	1
543098021900	LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3	39174000	265x245x205	0,08	6941497708991	1
545098000500	LEDHighbay-P4 Bracket-D330	94059900	163x56x198	0,50	6956321806620	1
545098003200	LEDHighbay-Pole and Adapter	94059900	54.9x335x40	0,61	6941497722324	1
545098003500	LEDHighbay-P4 Reflector-D330	94059900	570x570x210	1,48	6941497726216	1

**Tekniset tiedot**

Polttoikä (h) (L70)	100.000 h
Polttoikä (h) (L80)	70.000 h
Polttoikä (h) (L90)	50.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyyys	On-Off
Väri	Harmaa Pantone 417U
CRI	≥ 80
Koteloitusluokka (IP)	IP66
Iskunkestävyysluokka	IK08
Suojausluokka	I
Risk group (EN 62471)	RG1
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	850°C
Tehokerroin	≥ 0,9
Syöksyaalto	4 kV

**Sähkönsyöttö**

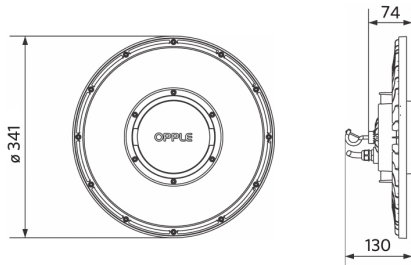
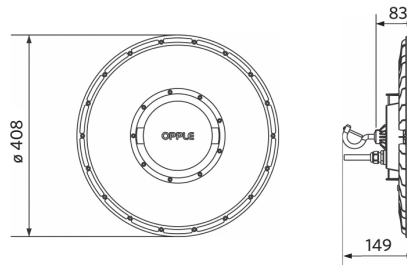
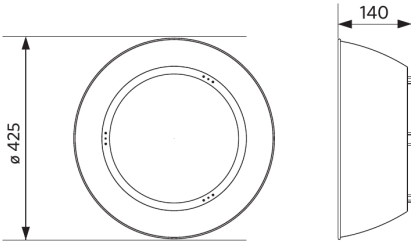
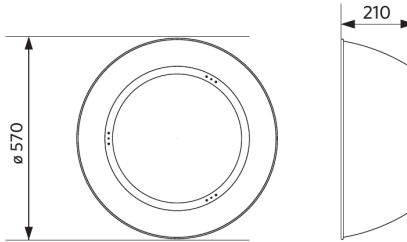
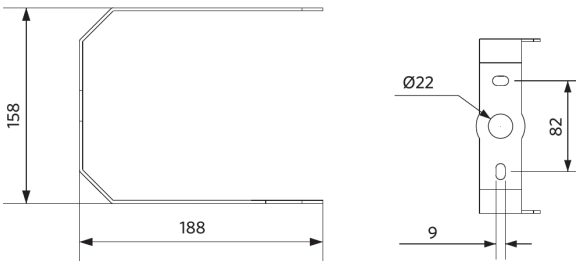
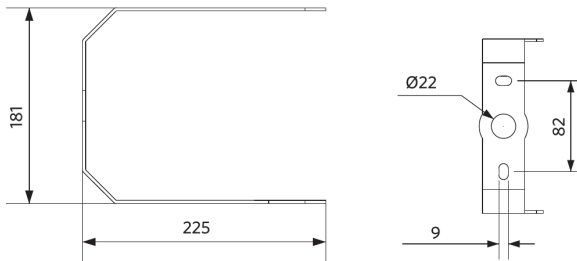
Taajuus	50/60 Hz
Nimellisjännitealue	220-240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitännätiedot
230 V: n kaapelin pituus	1 m

**Mekaaniset ominaisuudet**

Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
UV:n kestävä	Kyllä
Optinen materiaali	Polykarbonaatti
Suojuksen materiaali	Polykarbonaatti

**Käyttöolosuhteet**

Toimintalämpötila	-30-+50°C
Käyttölämpötila	+25°C
Varastointilämpötila	-30-+60°C

**Mittapiirustus (mm)**LEDHighbay-P5  
80W & 110WLEDHighbay-P5  
150W & 200 & 240WLEDHighbay-P5  
Reflector-D330LEDHighbay-P5  
Reflector-D420LEDHighbay-P5  
Bracket-D330LEDHighbay-P5  
Bracket-D420

## Fotometriset tiedot

