

## Floodlight Olympus

- Ammattikäyttöön tarkoitettu valaisin, jossa on painevalettu alumiinirunko urheilu- ja aluevalaistukseen
- Joustavat ohjaimen asennusmenetelmät
- Vankka muotoilu: täysin IP66 ja IK08 suojaus, mukaan lukien turvakaapeli
- Varustettu DALI himmennyksellä joka edelleen lisää energiansäästöä
- Varustettu hengittävällä ilmansuodattimella kondenssiveden muodostumisen estämiseksi
- Täydellistä kohdistusta varten on saatavana lisävarusteena kohdistuslaite



Liitäntälaite on pakollinen ja tilattava erikseen.

## Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	Säteilykulma	Paino (kg/kpl)
709000082800	LEDfloodOly-P Re600-600W-730-XN-LUM	HID 1000W	600	90000	150	3000	30°	15,23

## Varusteet



709098001800  
FloodOly-P Aiming-Device



709098001600  
FloodOly-P Mounting-Kit-Out-Pole



709098003300  
FloodOly-P Visor-Fixed-XN/N/W-1Mod

## Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
709000082800	LEDfloodOly-P Re600-600W-730-XN-LUM	94051190	805x630x295	18,62	6931783015834	1
542098001000	LEDTrunking DALI Power Supply	85044083	198x54x39	0,24	6945730496614	1
709098000700	FloodOly-P Driver-Box-In/Out-600W-DALI	85369010	580x225x190	9,25	6931783016367	1
709098001600	FloodOly-P Mounting-Kit-Out-Pole	94059900	420x240x290	5,50	6931783016480	1
709098001800	FloodOly-P Aiming-Device	94051190	390x355x305	10,70	6931783016497	1
709098003300	FloodOly-P Visor-Fixed-XN/N/W-1Mod	94059900	490x145x110	0,35	6931783026342	1



Tekniset tiedot		Sähkönsyöttö	
Polttoikä (h) (L70)	100.000 h	Taajuus	50/60 Hz
Polttoikä (h) (L80)	100.000 h	Nimellisjännitealue	220-240 V
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000	DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiiedot
Väriyhtenäisyys (SDCM)	6		
Himmennettävyys	DALI2		
Väri	musta		
CRI	> 70		
Kotelointiluokka (IP)	IP66		
Iskunkestävyysluokka	IK08		
Suojausluokka	I		
Risk group (EN 62471)	RG1		
Sisältää ohjauslaitteen	Ei		
Hehkulankestävi	850°C		
Tehokerroin	≥ 0,9		
Syöksyaalto	20 kV		

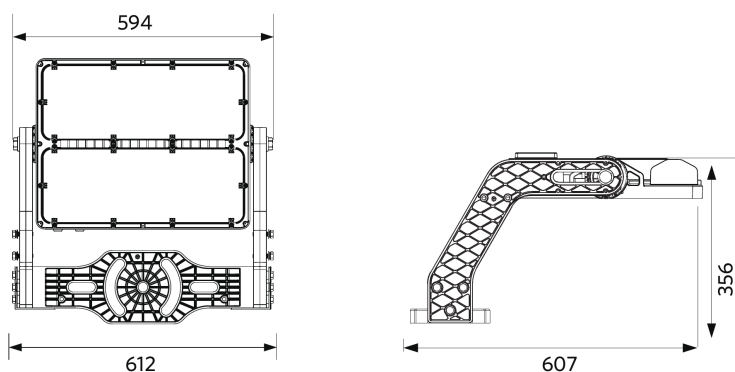
Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
Optinen materiaali	Polykarbonaatti
Suojuksen materiaali	Polykarbonaatti
Koroosionkestävä	Kyllä

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

## Mittapiirustus (mm)

LEDfloodOly-P Re600  
600W & 800W



## Fotometriset tiedot

