

200 WATT | 230 WATT

LED HIGH BAY FRESNEL



LED High Bay met Fresnel lens

De HighBay met Fresnel lens series zijn speciaal ontworpen voor grotere hoogtes. Door de speciale lens en lage UGR waarde voor een HighBay wordt er een grotere en verdere lichtopbrengst bereikt.

- Lichtopbrengst tot 160LM / W
- Meerdere stuurprogramma's
- UGR Speciale lens vermindert UGR
- Lichtgewicht voor eenvoudige installatie
- Meerdere accessoires, eenvoudig te vervangen

TOEPASSINGEN

Industrieel | Werkplaats | Magazijn | Fabriek | Warehouse

STRALINGSHOEKEN



45°



60°



70°



90°



120°



Symetrisch



Round beam

VERMOGEN



200W



230W

KLEURTEMPERATUUR



4000
KELVIN



5000
KELVIN



QueLED High bay Fresnel

SPECIFICATIES

LED	Product Code	QL261520 - QL261523
	LED Chip supplier	Osram
	LED Type LED	Osram Lumileds
	LED Quantity LED	256 LEDs / 320 LEDs
	Colour Temp. (K)	4000K/5000K
	Tolerance	±5%K
	SDCM	<3
	CRI (Ra)	>85
Power supply	Driver	Isolated driver
	Driver Brand	Meanwell
	Input Voltage	AC100-240V
	Frequency Range	50Hz-60Hz
	Wattage	200W / 230W
	Power Factor	0,96
	Ambient Temp	(-10°C ~ +40°C)
	Dimmable?	1-10V / DALI optional
Design Parameters	Size (mm)	Φ400mmx188mm
	Finish color	Black
	Beam Angle	45°/60°/70°/90°/120°/Symmetrical/Round beam
	Lumen Output	26000lm / 29900lm
	Luminous Efficiency	130lm/w
	Tolerance	±5%lm
	Material	Die-cast Aluminium / Tempered glass
	Light Design	LED and novellight
	IP rate	IP65
	IK rate	IK09
	Certificate	TUV/GS/CB/UL/ETL
	Lifetime	50,000 hrs
	Junction Temperature	≤ 80 °C
	Working temperature	-30°C ~ +55°C
Storage temperature	-25°C ~ +65°C	
Packing information	Installation type	Suspended Mounting
	Packaging Lamp body	440mmx200mm