



Highbay EcoMax G3

- Excelente relación calidad precio
- Diseño elegante y plano
- Reflectores, soporte y conector IP68 disponibles como accesorio



## Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Ángulo del haz de luz	Peso (kg)	
<b>On/Off</b>									
545001071600	LEDHighbay-E3 70W-840-W	HID 250W	70	10850	155	4000	90	1.74	€ 0,50
545001071800	LEDHighbay-E3 70W-857-W	HID 250W	70	10850	155	5700	90	1.74	€ 0,50
545001072000	LEDHighbay-E3 110W-840-W	HID 400W	110	17050	155	4000	90	2.41	€ 0,90
545001072200	LEDHighbay-E3 110W-857-W	HID 400W	110	17050	155	5700	90	2.41	€ 0,90
545001072400	LEDHighbay-E3 140W-840-W	HID 400W	140	21700	155	4000	90	2.41	€ 0,90
545001072600	LEDHighbay-E3 140W-857-W	HID 400W	140	21700	155	5700	90	2.41	€ 0,90
545001072700	LEDHighbay-E3 180W-840-N	HID 400W HO	180	27900	155	4000	65	3.34	€ 0,90
545001072800	LEDHighbay-E3 180W-840-W	HID 400W HO	180	27900	155	4000	90	3.34	€ 0,90
545001073000	LEDHighbay-E3 180W-857-W	HID 400W HO	180	27900	155	5700	90	3.34	€ 0,90
545001073100	LEDHighbay-E3 220W-840-N	HID 600W	220	34100	155	4000	65	3.34	€ 0,90
545001073200	LEDHighbay-E3 220W-840-W	HID 600W	220	34100	155	4000	90	3.34	€ 0,90
545001073400	LEDHighbay-E3 220W-857-W	HID 600W	220	34100	155	5700	90	3.34	€ 0,90

## Accesorios



545098006100  
LEDHighbay-E2 Reflector-  
Rd407



545098006200  
LEDHighbay-E2 Reflector-  
Rd507



545098006300  
LEDHighbay-E2 Reflector-  
Rd602



545098006000  
LEDHighbay-E2 Bracket-L249



543098021900  
LEDFixture-IP68-Connector-  
Kit-3

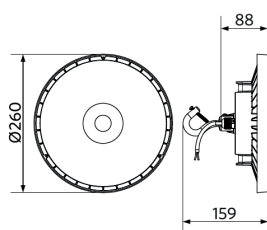
**5 AÑOS DE GARANTÍA**



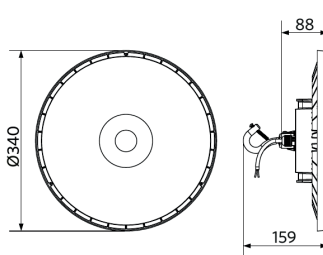
Especificaciones técnicas		Suministro eléctrico	
Vida útil (L70)	70.000 h	Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil (L80)	50.000 h	Voltaje AC	220-240 V
Ciclos de encendido/apagado	100.000	DC input voltage	No
Consistencia del color (SDCM)	4	Longitud de cable 230V	1 m
Regulabilidad	On-Off	<b>Propiedades</b>	
Color de la carcasa	Gris Pantone 417U	Material de la carcasa	Aluminio
IRC	> 80	Material óptico	Policarbonato
Grado de protección (IP)	IP65	Material de cierre	Policarbonato
Grado de resistencia (IK)	IK08	<b>Condiciones de aplicación</b>	
Clase de protección	I	Temperatura operativa	-30-+50°C
Grupo riesgo (EN 62471)	RG1	Temperatura de aplicación	+25°C
Controlador incluido (Sí/No)	Sí	Entorno de almacenamiento	-30-+50°C
Prueba de filamento	850°C		
PF	≥ 0,9		
Sobretensión	4 kV		

## Esquema de dimensiones (mm)

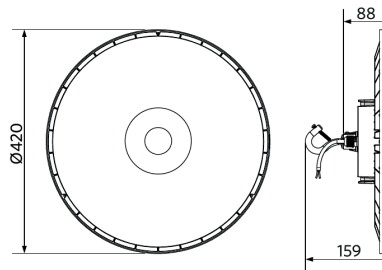
LEDHighbay-E2 70W



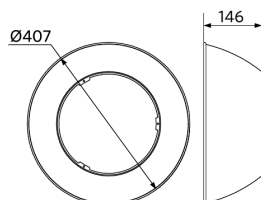
LEDHighbay-E2 110W & 140W



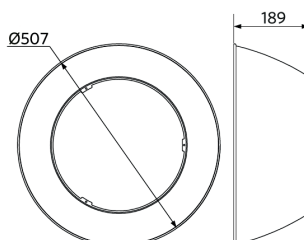
LEDHighbay-E2 180W & 220W



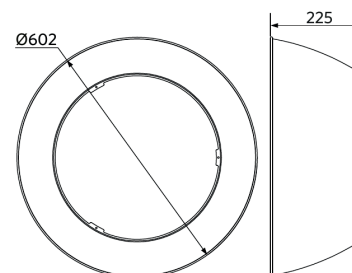
LEDHighbay-E2 Reflector-Rd407



LEDHighbay-E2 Reflector-Rd507



LEDHighbay-E2 Reflector-Rd602



LEDHighbay-E2 Bracket

