



## Highbay EcoMax G3

- Solução de campânula económica
- Design elegante
- Reflectores, suporte e conector IP68 disponíveis como acessórios



## Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	Ângulo de abertura	Peso (kg/peça)
<b>Ligar-Desligar</b>								
545001071600	LEDHighbay-E3 70W-840-W	HID 250W	70	10850	155	4000	90	1.74
545001071800	LEDHighbay-E3 70W-857-W	HID 250W	70	10850	155	5700	90	1.74
545001072000	LEDHighbay-E3 110W-840-W	HID 400W	110	17050	155	4000	90	2.41
545001072200	LEDHighbay-E3 110W-857-W	HID 400W	110	17050	155	5700	90	2.41
545001072400	LEDHighbay-E3 140W-840-W	HID 400W	140	21700	155	4000	90	2.41
545001072600	LEDHighbay-E3 140W-857-W	HID 400W	140	21700	155	5700	90	2.41
545001072700	LEDHighbay-E3 180W-840-N	HID 400W HO	180	27900	155	4000	65	3.34
545001072800	LEDHighbay-E3 180W-840-W	HID 400W HO	180	27900	155	4000	90	3.34
545001073000	LEDHighbay-E3 180W-857-W	HID 400W HO	180	27900	155	5700	90	3.34
545001073100	LEDHighbay-E3 220W-840-N	HID 600W	220	34100	155	4000	65	3.34
545001073200	LEDHighbay-E3 220W-840-W	HID 600W	220	34100	155	4000	90	3.34
545001073400	LEDHighbay-E3 220W-857-W	HID 600W	220	34100	155	5700	90	3.34

## Acessórios



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

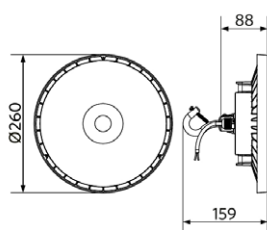
**5 ANOS DE GARANTIA**



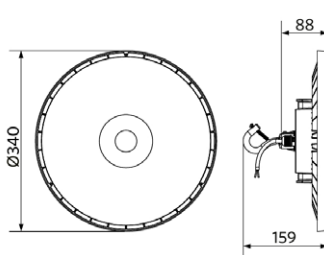
Especificações Técnicas		Alimentação elétrica	
Vida útil (L70)	70.000 h	Frequência	50/60 Hz
Vida útil (L80)	50.000 h	Tensão nominal AC	220-240 V
Ciclos on/off	100.000	DC input voltage	Não
Mac Adam (SDCM)	4	Comprimento do cabo 230V	1 m
Regulação	On-Off	<b>Propriedades mecânicas</b>	
Acabamento	Cinza Pantone 417U	Material da estrutura	Alumínio
CRI	> 80	Material ótico	Policarbonato
IP	IP65	Revestimento	Policarbonato
Resistência ao impacto (IK)	IK08	<b>Condições de aplicação</b>	
Classe de proteção	I	Temperatura de funcionamento	-30-+50°C
Grupo de risco (EN 62471)	RG1	Temperatura de aplicação	+25°C
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim	Temperatura de armazenamento	-30-+50°C
Ensaio do fio incandescente	850°C		
PF	≥ 0,9		
Sobretensão	4 kV		

## Dimensões (mm)

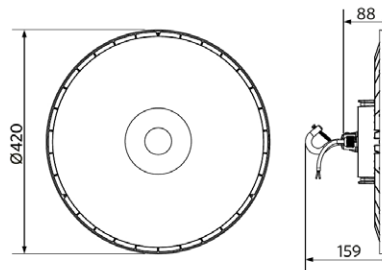
LEDHighbay-E2 70W



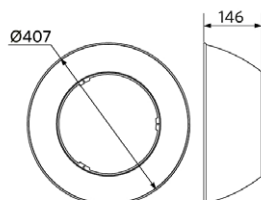
LEDHighbay-E2 110W & 140W



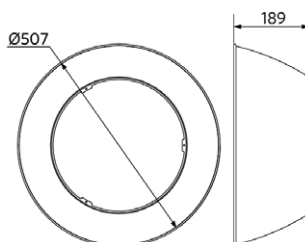
LEDHighbay-E2 180W & 220W



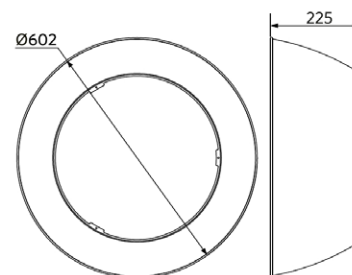
LEDHighbay-E2 Reflector-Rd407



LEDHighbay-E2 Reflector-Rd507



LEDHighbay-E2 Reflector-Rd602



LEDHighbay-E2 Bracket

