



Highbay EcoMax G2

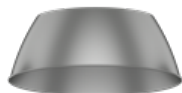
- Soluzione ideale per soffitti elevati
- Design slim ed elegante
- Fino al 60% di risparmio in più rispetto alle soluzioni HID
- Riflettori, staffa e connettore IP68 disponibili come accessorio



Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
545001048000	LEDHighbay-E2 150W-840-W	HID 400W	150	19500	130	4000	2,46

Accessori



545098006200
LEDHighbay-E2 Reflector-Rd507



545098006000
LEDHighbay-E2 Bracket-L249



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto		Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
543098021900	LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3	265x245x205	3,00	6941497708991	1
545001048000	LEDHighbay-E2 150W-840-W	397x397x122	2,80	6941497758040	1
545098006000	LEDHighbay-E2 Bracket-L249	249x165x63	0,56	6941497757937	1
545098006200	LEDHighbay-E2 Reflector-Rd507	507x507x189	0,73	6941497757920	1

Specifiche tecniche

Durata (L70)	50.000 h
Durata (L80)	30.000 h
Cicli on/off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	4
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	90°
Colore della finitura	Grigio Pantone 417U
CRI	≥ 80
IP	IP65
IK	IK08
Classe di isolamento	I
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG1
Driver incluso (Si/No)	Si
Prova del filo incandescente	850°C
Frequenza guasto driver (5000 ore)	1 %
PF	≥ 0,9
Sovraccorrente	4 kV

Specifiche elettriche

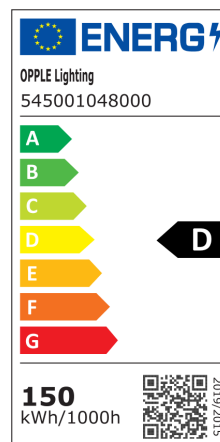
Frequenza	50/60 Hz
Tensione di rete	220-240 V AC
Tensione di ingresso DC	No
Lunghezza del cavo 230V	1 m

Specifiche materiali

Materiale del corpo	Alluminio
Materiale dell' ottica	Policarbonato
Materiale di copertura	Policarbonato

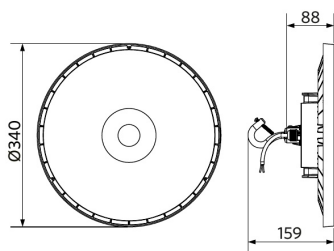
Condizioni di applicazione

Temperatura operativa	-30-+50°C
Temperatura ambiente media	+25°C
Ambiente di stoccaggio	-30-+50°C

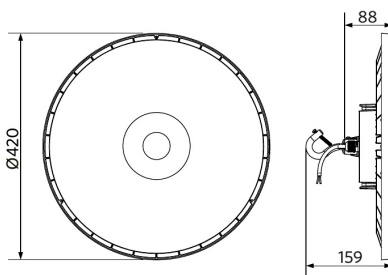


Disegni tecnici (mm)

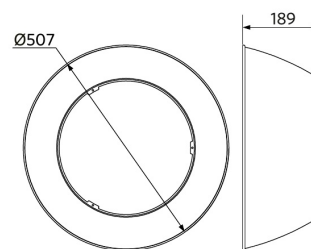
LEDHighbay-E2
120W & 150W



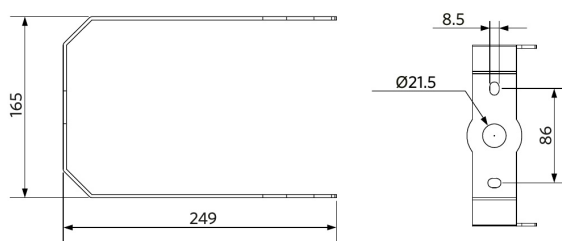
LEDHighbay-E2
200W & 240W



LEDHighbay-E2 Reflector-Rd507



LEDHighbay-E2 Bracket-L249



Dati fotometrici

