



## LED Highbay Performer G4

- NEU: 155W Version verfügbar
- NEU: mit DALI2
- Modernes ultraflaches Design
- Ausgestattet mit DALI 2.0 für maximale Kompatibilität
- Bis zu 40% Gewichtersparnis gegenüber Highbay Performer G3
- Mit unterschiedlichen Abstrahlwinkeln und DALI-dimmbare erhältlich
- Ausgestattet mit IP68-Stecker und Kupplung
- Vorbereitet für Wand/Decken-Montage mit Bügel als Zubehör



## Artikeldaten

Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Abstrahlwinkel (°)	Gewicht (kg/st)
545001001100	LEDHighbay-P4 155W-4000-60D	HID 400W	155	20000	130	4000	60 °	3,10
545001001200	LEDHighbay-P4 155W-4000-100D	HID 400W	155	20000	130	4000	100 °	3,10
545001003700	LEDHighbay-P4 155W-4000-60x100D	HID 400W	155	20000	130	4000	60 ° x 100 °	3,10
545001001000	LEDHighbay-P4 230W-4000-60D	HID 600W	230	30000	130	4000	60 °	3,10
545001000900	LEDHighbay-P4 230W-4000-100D	HID 600W	230	30000	130	4000	100 °	3,10
545001003900	LEDHighbay-P4 230W-4000-60x100D	HID 600W	230	30000	130	4000	60 ° x 100 °	3,10
545001001300	LEDHighbay-P4 155W-DALI-4000-60D	HID 400W	155	20000	130	4000	60 °	3,20
545001001400	LEDHighbay-P4 155W-DALI-4000-100D	HID 400W	155	20000	130	4000	100 °	3,20
545001003800	LEDHighbay-P4 155W-DALI-4000-60x100D	HID 400W	155	20000	130	4000	60 ° x 100 °	3,20
545001001500	LEDHighbay-P4 230W-DALI-4000-60D	HID 600W	230	30000	130	4000	60 °	3,20
545001001600	LEDHighbay-P4 230W-DALI-4000-100D	HID 600W	230	30000	130	4000	100 °	3,20
545001004000	LEDHighbay-P4 230W-DALI-4000-60x100D	HID 600W	230	30000	130	4000	60 ° x 100 °	3,20

## Zubehörteile



545098000600  
LEDHighbay-P4 Bracket-D420



140044049  
LEDHighbay-POLE-CT

## Technische Daten

Lebensdauer (L70B50)	70.000 h
Lebensdauer (L80B50)	50.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	5
Dimmbar	Nein / Ja (DALI)
Farbe	Grau 417U
CRI	≥ 80
IP-Klasse	IP66
IK-Klasse	IK08
Schutzklasse	I
Risikogruppe	RG1
Treiber inklusive (Ja/Nein)	Ja
Glühdrahtprüfung	850 °C
Treiber ausfallrate (bei 5.000 Std)	1 %
PF	≥ 0,90
Überspannung	4 kV

## Stromversorgung

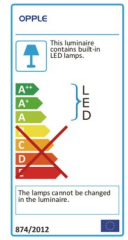
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	220-240 V AC
DC input voltage	Ja, siehe Anhang 2

## Material

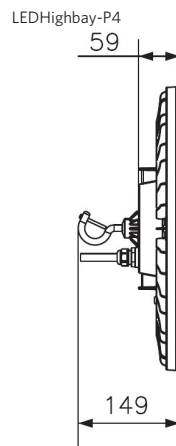
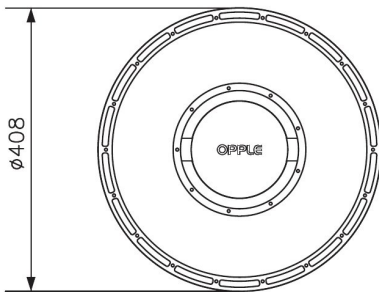
Gehäusematerial	Aluminium
Optisches Material	Polycarbonat
Cover Material	Polycarbonat

## Anwendungsmöglichkeiten

Betriebstemperatur	-25 - 50 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 - 50 °C



## Produktmaße (mm)



LEDHighbay-P4 Bracket

