



Highbay EcoMax G4

- Rendabele dimbare highbay-oplossing met elegant slank ontwerp
- Verbeterde efficiëntie van 170lm/W
- Hoge lumen output tot 34.000lm
- Versies met smalle stralingshoek (N) beschikbaar
- Reflectoren, beugel en IP68 connector verkrijgbaar als accessoire
- Tot 60% energiebesparing vergeleken met HID-oplossingen



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Bundelhoek	Netto-gewicht (kg/st)
DALI2								
545006006700	LEDHighbay-E4 130W-840-N-DALI	HID 400W	130	22100	170	4000	60°	3.38
545006006800	LEDHighbay-E4 130W-840-W-DALI	HID 400W	130	22100	170	4000	100°	3.38
545006007000	LEDHighbay-E4 200W-840-N-DALI	HID 600W	200	34000	170	4000	60°	3.38
545006007100	LEDHighbay-E4 200W-840-W-DALI	HID 600W	200	34000	170	4000	100°	3.38

Accessoires

		
543098022000 LEDFixture-IP68-Connector-Kit-5	545001123200 LEDHighbay-P6 Reflector D336	545098011700 LEDHighbay-P6 Bracket
	545001123300 LEDHighbay-P6 Reflector D390	

Technische specificaties

Levensduur (L70)	100.000 h
Levensduur (L80)	70.000 h
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	DALI2
Afwerking	Grijs Pantone 417U
Kleurweergave index (CRI)	> 80
Beschermingsgraad (IP)	IP66
Slagvastheid (IK)	IK08
Beschermingsklasse	I
Risicogroep (EN 62471)	RG1
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	850°C
Percentage uitval driver (na 5.000 uur)	< 1%
Vermogensfactor	> 0.95
Piekspanning beveiliging (kV)	4kV

Elektrische voeding

Frequentie	50 - 60 Hz
Nom. Spanning	220 - 240 V
DC ingangsspanning	Nee
230V Kabellengte	1 m

Mechanische eigenschappen

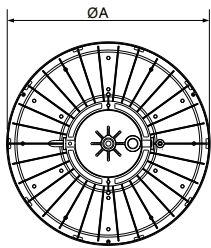
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Cover materiaal	Polycarbonaat

Omgevingsomstandigheden

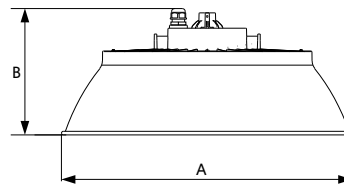
Bedrijfstemperatuur	-30 - 50°C
Gebruikstemperatuur	25°C
Opslagtemperatuur	-30 - 60°C



Maatschets (mm)



Type	A	B
130W	336	97
200W	390	97



Type	A	B
Reflector Rd336	474	205
Reflector Rd390	550	228