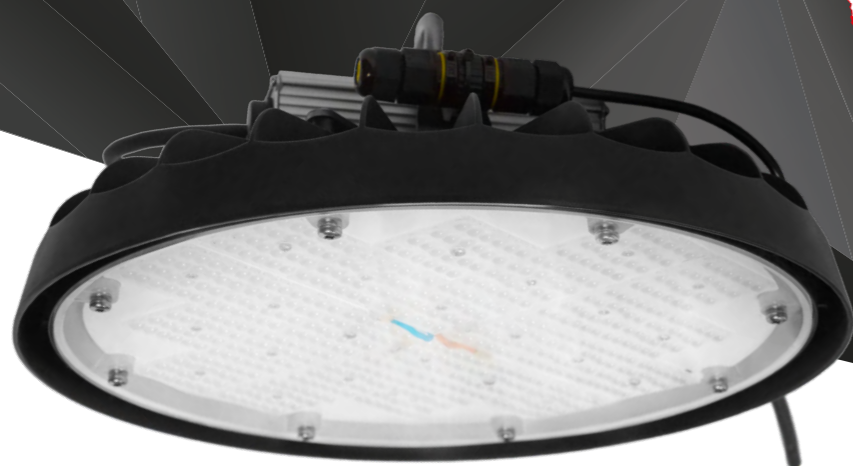


OPRAWA HIGH BAY

HBD „DRAGON”

HIGH BAY FIXTURE



Opis:

HBD „DRAGON” to profesjonalne oprawy typu high-bay o mocy 100W, 150W i 200W produkowane w Polsce. Produkty posiadają wysokie parametry szczelności oraz wytrzymałości na uderzenia mechaniczne. Najważniejszą jednak ich zaletą jest wysoka sprawność wynosząca przeszło 200 lm/W. Tak wysokie parametry świetlne pozwalają na redukcję ilości montowanych opraw na danej powierzchni, co przyczynia się do obniżenia kosztów wynikających z rachunków za energię elektryczną.

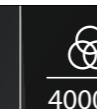
Możliwość zastosowania wielu dodatkowych wariantów w postaci zmiany rozsyłu światła oraz systemów sterowania pozwala na funkcjonalne zastosowania opraw na powierzchniach otwartych typu balony sportowe jak i w halach magazynowych wysokiego składowania.

Zastosowanie:

- hale pneumatyczne (balon)
- hale sportowe
- hale przemysłowe
- linie produkcyjne



opcjonalna kratka ochronna



CRI ≥ 70/80

Niezawodny zasilacz Inventronics
Reliable Inventronics power supply



Szeroka paleta soczewek do wyboru
Many types of lens available



Kod Index	Moc Power	Barwa światła Colour temperature	Strumień świetlny Luminous flux	Współczynnik mocy Power factor	Wskaźnik oddawania barw Colour rendering index	Kąt świecenia Beam angle	Skuteczność świetlna Luminous efficiency	Waga Weight	Wymiary Size
HBD-100A-840-120BL	100W	4 000K	18 100lm	>0.9	>80	120°	181lm/W	2.68kg	Ø240x320mm
HBD-150A-740-120BL	150W	4 000K	30 150lm	>0.9	>70	120°	201lm/W	2.68kg	Ø240x320mm
HBD-200A-840-120BL	200W	4 000K	35 200lm	>0.9	>80	120°	176lm/W	3.96kg	Ø280x400mm

*120° - standardowy kąt świecenia; 30°, 60°, 90° - wersja na zamówienie

*120° - standard beam angle; 30°, 60°, 90° - optional version