



Hercules HBU to wysokowydajne, ekologiczne oprawy przemysłowe typu High-Bay z wysokiej klasy matrycą LED o dużej powierzchni.

MONTAŻ: zwieszany.

PRZEZNACZENIE: do oświetlania budynków produkcyjnych, hal magazynowych, sportowych i wystawowych oraz podobnych obiektów wymagających efektywnego oświetlenia.

OBUDOWA: uźebrowany odlew aluminiowy, malowany proszkowo na kolor czarny, odporny na warunki środowiskowe IP65.

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA: matryca diod LED Lumileds małej mocy o najwyższej wydajności i trwałości znamionowej $L_{90B_{10}}$ 50 000 godzin. Duża powierzchnia odprowadzania ciepła z matrycy LED gwarantuje niskie przyrosty temperatury, a przez to długowieczną eksploatację. Dzięki soczewkowemu układowi optycznemu nie jest potrzebne stosowanie klosza – kąty rozsyłu 110° i 75°.

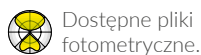
ZASILANIE: przetwornica MeanWell o wysokiej sprawności i współczynniku mocy 0,98 gwarantuje stałe natężenie światła przy napięciu zasilającym od 184 do 253V~.

OPCJE:

- wersje z zasilaczem z wejściem na sterowanie DALI lub 1-10V
- M – zintegrowany czujnik natężenia światła automatycznie sterujący oprawą.

GWARANCJA: 5 lat.

KOLORY OBUDOWY:



CECHY:

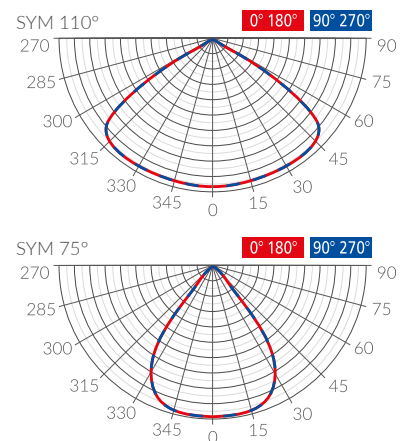


OPCJE:



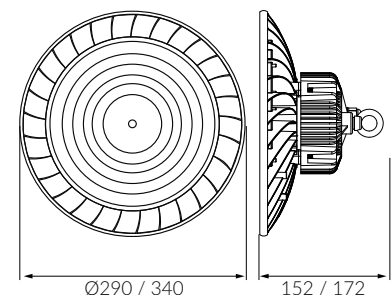
sterowanie

KIERUNKI ROZSYŁU:



WYMIARY:

[mm]



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Kąt rozsyłu	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Ciężar	Wymiary ØxW
HBU-100W-4075	15 100lm	biała neutr. 4000K	75°	100W	>75	2,7kg	ø290x152mm
HBU-100W-4100	15 300lm	biała neutr. 4000K	100°	100W	>75	2,7kg	ø290x152mm
HBU-150W-4075	23 300lm	biała neutr. 4000K	75°	150W	>75	2,7kg	ø290x152mm
HBU-150W-4100	23 500lm	biała neutr. 4000K	100°	150W	>75	2,7kg	ø290x152mm
HBU-200W-4075	30 300lm	biała neutr. 4000K	75°	200W	>75	3,7kg	ø340x172mm
HBU-200W-4100	30 600lm	biała neutr. 4000K	100°	200W	>75	3,7kg	ø340x172mm
HBU-240W-4075	35 600lm	biała neutr. 4000K	75°	240W	>75	3,7kg	ø340x172mm
HBU-240W-4100	36 000lm	biała neutr. 4000K	100°	240W	>75	3,7kg	ø340x172mm