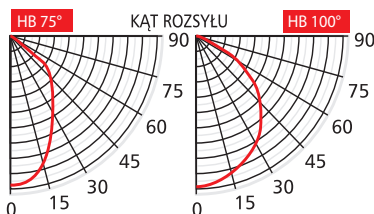
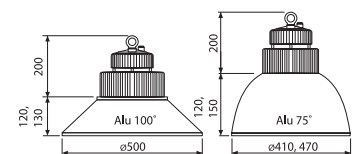




HERCULES to wysokowydajne, ekologiczne oprawy przemysłowe typu High-Bay z wysokiej klasy matrycą LED o dużej powierzchni



[mm]



HERCULES



KOLORY:

PRZEZNACZENIE: do oświetlania hal produkcyjnych, magazynów, obiektów sportowych, sal wystawowych i podobnych obiektów wymagających efektywnego oświetlenia. Do silnie zanieczyszczonych pomieszczeń zalecane stosowanie szyby ochronnej, zamawianej oddzielnie.

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

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA: matryca diod LED Philips małej mocy. Duża powierzchnia odprowadzania ciepła z matrycy LED gwarantuje niskie przyrosty temperatury, a przez to długowieczną eksploatację.

WYKONANIA: zwieszane, dostępne reflektory aluminiowe o kącie rozsyłu 75° lub 100°.

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

Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Kąt rozsyłu	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Ciężar	Wymiary ØxW
HB-100W-4075	12 500lm	biała neutr. 4000K	75°	100W	>80	2,5kg	Ø410x320mm
HB-100W-4100	12 500lm	biała neutr. 4000K	100°	100W	>80	2,5kg	Ø500x320mm
HB-150W-4075	18 500lm	biała neutr. 4000K	75°	150W	>80	3,5kg	Ø410x320mm
HB-150W-4100	18 500lm	biała neutr. 4000K	100°	150W	>80	3,5kg	Ø500x320mm
HB-180W-4075	23 000lm	biała neutr. 4000K	75°	180W	>80	4,5kg	Ø470x350mm
HB-180W-4100	23 000lm	biała neutr. 4000K	100°	180W	>80	4,5kg	Ø500x330mm
HB-200W-4075	25 500lm	biała neutr. 4000K	75°	200W	>80	4,5kg	Ø470x350mm
HB-200W-4100	25 500lm	biała neutr. 4000K	100°	200W	>80	4,5kg	Ø500x330mm

Wygląd produktu może się nieznacznie różnić od przedstawionego na fotografii. Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego.

Dostępne pliki fotometryczne.