



HB5-W120

HERCULES



KOLORY: ■

HB5-W120 to wysokowydajna, ekologiczna oprawa przemysłowa wykorzystująca matrycę LED.

PRZEZNACZENIE:

może być stosowana w halach produkcyjnych i sportowych, magazynach, supermarketach, salach wystawowych oraz innych obiektach wymagających efektywnego i nowoczesnego oświetlenia.

OBUDOWA:

odlew aluminiowy w kolorze naturalnym, satynowany, odporny na warunki środowiskowe.

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA:

diody LED o stałej temperaturze barwowej, najwyższej wydajności i żywotności 50 000 godzin.

WYKONANIA:

wiszące, z uchwytem dostropowym.
Dostępne reflektory: Alu 120°, Alu 45°, PC 45°

ZASILANIE:

przetwornica impulsowa o wysokiej sprawności gwarantuje stałe natężenie oświetlenia przy napięciu zasilającym od 100V~ do 260V~.

TYP	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	TEMPERATURA BARWOWA	POBÓR MOCY	CRI	CIĘŻAR	WYMIARY ØxW
HB5-W120 45PC	9800lm	biała zimna 6000K	118W	>80	6,7kg	420x580mm
HB5-W120 45AL	9300lm	biała zimna 6000K	118W	>80	6,5kg	420x580mm
HB5-W120 120AL	9700lm	biała zimna 6000K	118W	>80	6,5kg	500x450mm

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego.

dostępne pliki fotometryczne

HSK Data Ltd. Sp. z o.o.

Oddział: HSK Ledy, ul. Tyniecka 118C, 30-376 Kraków

tel. +48 12 267 36 83, fax +48 12 637 09 84; www.hsk.com.pl

e-mail: ledy@hsk.com.pl

