



Nazwa oprawy

LED Highbay Light

Symbol

LL03-HB020-200-202R
LL03-HB020-200-202B
LL03-HB020-200-202C
LL03-HB020-200-202A

Dane techniczne

LED	Lumileds	CCT	3000K,4000K,5000K,5700K
Sprawność oprawy LED	200±5%LM/W (60°)	CRI	>70
	200±5%LM/W (90°)	Kąt rozsyłu światła	60°,90°,120°
	200±5%LM/W (120°)		
Strumień świetlny	40000±5%LM (60°)		
	40000±5%LM (90°)		
	40000±5%LM (120°)		

Dane elektryczne

Zasilacz	Sosen	Częstotliwość wejściowa	50/60Hz
Napięcie wejściowe	AC100-277V	Ochrona przed przepięciami	6kV
Współczynnik mocy	>0,95		

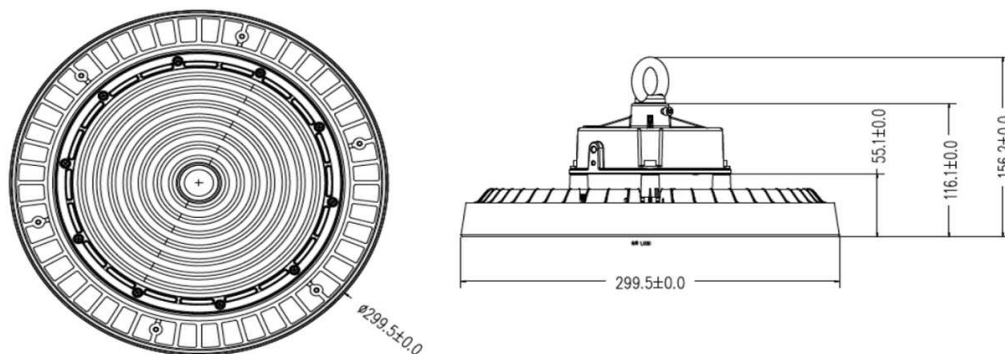
Inne

Zużycie energii systemu	200W±5%	Zakres temperatury pracy	-30~+45°C
Klasa ochrony IEC	I klasa	Okres trwałości L70B50	>50000Hrs
Klasa szczelności IP	IP65	Wymiary oprawy	Ø300x156mm
Materiał obudowy	Aluminium, PC	Kod IK	IK10
Waga netto oprawy	2,5kg±0,2kg		

Opcjonalne Informacje

Kolor obudowy:	czarny
Funkcje sterowania:	on-off, (0)1-10V dim, DALI
Akcesorium:	klosz aluminiowy, klosz PC, wymienne soczewki,uchwyt do sztywnego mocowania, przesłona ze szkła hartowanego, linka do zwieszania

Wymiary



Krzywe rozsyłu światła

