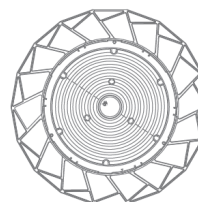
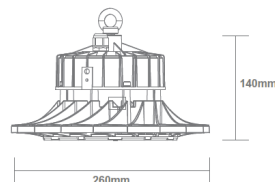
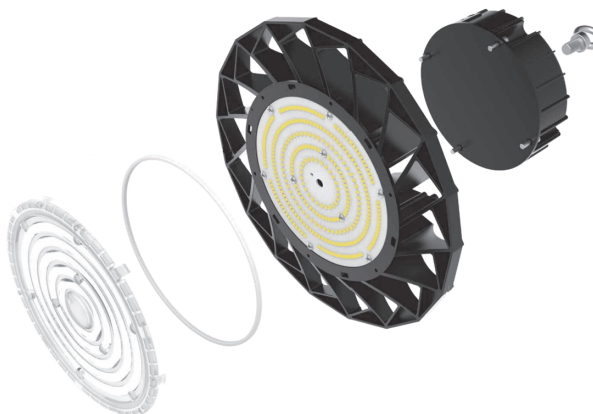


LAMPA LED *HIGH BAY* 100W

Specyfikacja optoelektryczna

V	Napięcie zasilania: 230V AC
Hz	Częstotliwość: 100-277V AC DC 80-130V
W	Moc: 100W
	Strumień świetlny: 160 lm/W
	Kąt świecenia: 120°
	-30°C - +50°C
	Waga: 2,7 kg
	5 lat gwarancji
CRI	CRI: ≥80
h	Żywotność: 54.000h
	IP - 65
	Samsung 2835
PF	0,9
T	IK08

biała ciepła warm white 3000k	biała dzienna neutral 4000k	biała zimna cold white 6000k



Posiada zabezpieczenia przepięciowe / przeciwzwarciowe
Spełnia normy bezpieczeństwa fotobiologicznego EN62471

Skuteczność świetlna określa parametrem **L80/B50**

Współczynnik spadku strumienia świetlnego lamp wynosi **LM80-08**

Zintegrowana lampa LED w obudowie **IP65**
do użytku wewnętrznego i zewnętrznego z
zasilaczem ściemniającym **1-10V LIFUD**

Więcej informacji: raporty testów, instrukcje
instalacji, pliki IES dostępne na stronie www.ledon-time.pl

