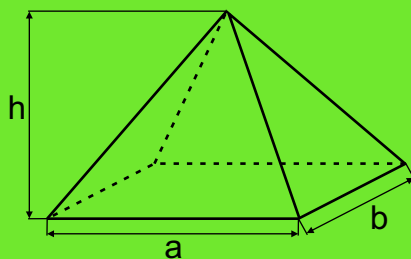


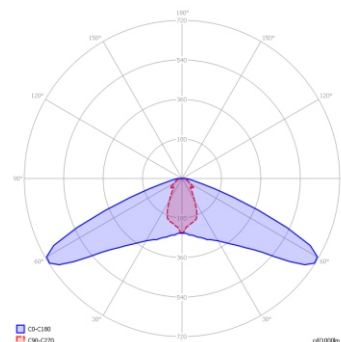
Lampa LED (pod wiatę)

Lampa LED przeznaczona do oświetlania terenu pod wiatami, lub na halach produkcyjnych itp. Zastosowany układ optyczny zapewnia równomierne rozpraszanie światła na całym obszarze oświetlanego terenu. Lampa wyposażona jest w zasilacz impulsowy, który zapewnia stałe napięcie, nawet wtedy kiedy napięcie w sieci się waha. Żywotność lampy przekracza 50 000 h co sprawia, że lampa staje się bezobsługowa nawet przez kilkanaście lat.

model: SL84U



h	a	b	Lux
6m	20m	8m	38
8m	26m	10m	24
10m	33m	13m	17
12m	40m	16m	12



Rodzaj źródła światła	HIGH POWER LED
Zasilanie	230V AC, 50Hz
Zasilanie lampy	48V DC
Moc lampy	84W
Ilość diod LED	84
Prąd lampy	2,1 A
Współczynnik mocy	>0,95
Zniekształcenia harmoniczne	<15%
Skuteczność świetlna LED	120 - 130 lm/W
Strumień świetlny lampy	10 500 lm
Barwa światła	5 200 - 5 700 K
Współczynnik oddawania barw	Ra ≥ 75
Zakres temperatur pracy	-30 °C do +45 °C
Zakres wilgotności	10 - 95 %
Żywotność lampy	50 000 h
Klasa bezpieczeństwa	IP65
Materiał	Aluminium
Wymiary lampy	530 x 240 x 62 [mm]
Waga	7,50 kg
Uchwyt montażowy	pierścień F 60mm
Oszczędność energii	do 60%
Zamiennik tradycyjnej lampy	150W
Gwarancja	24 miesiące