



Lampy przemysłowe UFO HIGH BAY LED przeznaczone są m.in. do oświetlenia fabryk, magazynów, warsztatów, stacji paliw, supermarketów, hal wystawowych, stadionów, hal sportowych oraz innych obiektów.

Lampy wyposażone są w zasilacz marki PHILIPS z możliwością ściemniania 1-10V, a jako źródło światła zastosowano diody marki PHILIPS 3030 o skuteczności świetlnej 150lm/W.

Obudowa jest wykonana z wysokiej jakości aluminium, co zapewnia doskonałe odprowadzenie ciepła i długą żywotność lamp.

Parametry techniczne

Napięcie (V)	200-240
Częstotliwość (Hz)	50/60
Współczynnik mocy	≥0,9
Kąt rozsyłu światła	120°
Współczynnik oddawania barw CRI (Ra)	>80
Stopień ochrony (IP)	IP65
Stopień odporności (IK)	IK08
Temperatura pracy (°C)	-20 do +50
Żywotność (h)	>50 000
Diody	Philips 3030
Certyfikaty	CE, ROHS
Gwarancja	5 lat

Model	Moc (W)	Temp. barwowa (K)	Strumień świetlny* (lm)	Kąt rozsyłu światła	Wymiary (śred.xwys.) (mm)	Waga (kg)
SHB100W-230V-UFO-P	100	2900-3100 4000-4500 5500-6000	14000 15000 15000	120°	250x250	2,6
SHB150W-230V-UFO-P	150	2900-3100 4000-4500 5500-6000	21000 22500 22500	120°	310x250	3,1
SHB200W-230V-UFO-P	200	2900-3100 4000-4500 5500-6000	28000 30000 30000	120°	350x329	4,4

*strumień świetlny podano dla źródła światła