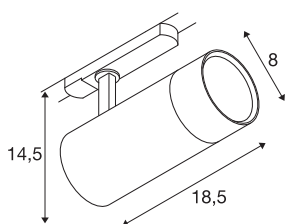




## Trackspot V 3-fazowy

25/30/35 W 927/930/940 24°-60° biały


Odkryj nasze nowe portfolio produktów technicznych: SLVtec. Dzięki najnowszej technologii LED oferujemy energooszczędne i funkcjonalne rozwiązania oświetleniowe do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Od lamp odpornych na wilgoć po reflektory wewnętrzne: nasze wysokiej jakości produkty wyróżniają się funkcjonalnością i uczciwym stosunkiem ceny do wydajności. Obejmują minimalistyczny 3-fazowy reflektor TRACKSPOT V, którego barwę światła (2700 K/3000 K/4000 K) i natężenie światła można regulować za pomocą przełączników DIP. Dzięki funkcji wielokrotnego zbliżania kąt świecenia jest również zmienny – od 24°, które idealnie nadaje się do oświetlenia akcentującego, do 60°, które zapewnia równomierne oświetlenie. Poza tym wysoki współczynnik CRI o wartości ponad 90 zapewnia naturalne odwzorowanie koloru. Wybierz SLVtec jeszcze dziś.



### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1007656
Obrotowa lub przechylna	obrotowy uchwyt i regulowany
Kod IP	IP20
Klasa odporności na uderzenia	IK 05
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	620/750/850 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	35 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Poziom prądu rozruchowego	10.22 A
Czas trwania prądu rozruchowego	1660 μs
Strumień świetlny	3090/3470/3300 lm
Temperatura barwy światła	2700/3000/4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	24 °
Kolor	biały
CRI	90
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Długość	18.5 cm

## Źródła światła

1807499		<b>Wysokość</b>	14.5 cm
		<b>średnica</b>	8 cm
		<b>Waga netto</b>	0.77 kg
		<b>Waga brutto</b>	0.824 kg
		<b>Strona BIG WHITE</b>	525