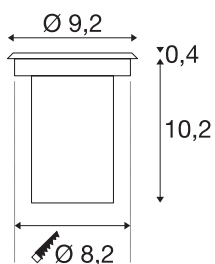




## DASAR® 920

niskonapięciowa zewnętrzna oprawa gruntowa LED, 3000 K, IP67, okrągła, osłona ze stali szlachetnej szczotkowanej, 12-25 V, 6,5 W

Wysokonapięciowa oprawa wpuszczana DASAR LED do montażu w gruncie z obudową ze stali nierdzewnej i satynowanym szklanym kloszem. Oprawa na napięcie 12V-24V z bardzo wysokim współczynnikiem ochrony IP67 oraz długą żywotnością diody LED. SLV dostarcza rozwiązania oświetleniowe od ponad 40 lat – zaufaj doświadczeniu, postaw na gwarancję 5 lat.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	233500
Kod IP	IP 67
Klasa odporności na uderzenia	IK 08
Odporność na uderzenia	5 Joule
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja podłogowa
Obciążenie mechaniczne	1 t
Pierwotne napięcie znamionowe	12-24V
Klasy ochrony	III
Wydajność	6.5 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Temperatura w szkle (emisja światła)	44.8 °C
Efekt stroboskopowy (SVM)	0
Strumień świetlny	520 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	40 °
Kolor	stal nierdzewna
CRI	80
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	25000 h
Emisja światła	bezpośrednie

## Źródła światła

954802	
--------	---

## Akcesoria

1005444	LED , źródło zasilania, 15 W 12 V
1005445	LED źródło zasilania , 15 W 24 V

Głębokość	6 cm
średnica	9.2 cm
Waga netto	0.591 kg
Waga brutto	0.689 kg
Forma do wycinania	Okrągły
Głębokość montażowa	10.2 cm
Średnica montażowa	8.2 cm
Strona BIG WHITE	840