



SHOWTEC STUDIO BEAM 575

DANE TECHNICZNE

Źródło światła	1 x GKV-600 (G9.5)
Żywotność źródła światła (h)	250
Moc (W)	600
Strumień świetlny (lm)	13500
Temperatura barwowa (K)	3200
Stopień ochrony (IP)	IP20
Zasilanie	230V AC; 50/60Hz
Szerokość (mm)	220
Wysokość (mm)	290
Głębokość (mm)	260
Waga netto (kg)	2.9

OPIS PRODUKTU

Showtec Studio Beam 575 to sprzęt typu PARCAN, który wykorzystuje żarówkę typu GKV-600 z trzonkiem G9.5 o mocy 600 watów. Temperatura barwowa źródła światła występuje na poziomie 3200 Kelvinów (barwa światła żarowego), ze strumieniem świetlnym o wartości 13500 lumenów oraz żywotnością 250 godzin.

Do Studio Beam 575 dołączone są cztery soczewki: VNSP (o bardzo wąskim kącie świecenia - 15°), NSP (o wąskim kącie świecenia - 19°), MFL (o prostokątnej wiązce światła - 21°x34°) oraz WFL (również o prostokątnej wiązce światła - 30°x51°).

Sprzęt wyposażony jest żarówkę, kabel zasilający o długości 0.9m, grill reflektorowy oraz łatwo regulowane ramię mocujące. Obudowa reflektora zbudowana jest z metalu.

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/lights/593-showtec-studio-beam-575.html>