

SELECON

Pacific 90° Super Wide

Der weitestabstrahlende Pacific Profilscheinwerfer - speziell für Projektionen aus sehr kurzen Entfernungen, als Gassenlicht, für Goboprojektionen, usw. Ein Lichtkegel, größer als der eines Fresnel-Scheinwerfers, jedoch mit den Einstellmöglichkeiten eines Profilscheinwerfers!

EIGENSCHAFTEN

Über 80% der Wärmestrahlung wird durch einen Kaltlichtspiegel aus dem Lichtstrahl entfernt.

Das Lampenjustagesystem ermöglicht ein einfaches und genaues Einstellen der Lampe von 'Peak' bis 'Flat'.

Linsentubus 360° rotierbar für einfache Einstellung von Gobos und für Shutterbegrenzungen unter besonderen Winkeln.

Kalte Bedienelemente selbst nach stundenlangem Einsatz.

Wartungs- und Ausfallzeiten sind drastisch reduziert, da die Lampenfassung und die Verkabelung außerhalb der Heissluftströmungen liegen.

Senkrecht, axial in den Reflektor montierte Lampe bewirkt maximale Lichtausbeute.

Unverlierbare Shutter.

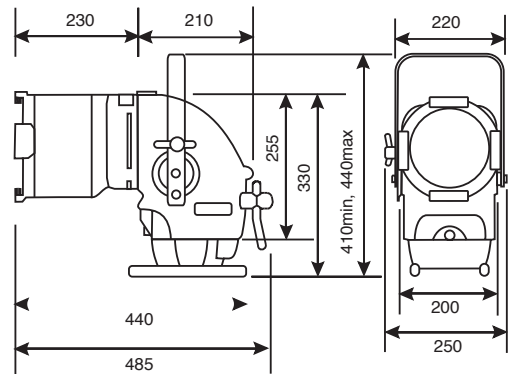
Zwei Einschübe für Iris und rotierbaren (35°) Gobohalter.

Getestet und übereinstimmend gemäß CE-Richtlinien.

Wahl des Lampenmoduls: 600W, 800W oder 1000W Halogen, 1200W/80V Halogen, 575W MSR oder 150W CDM.



ABMASSE UND GEWICHTE

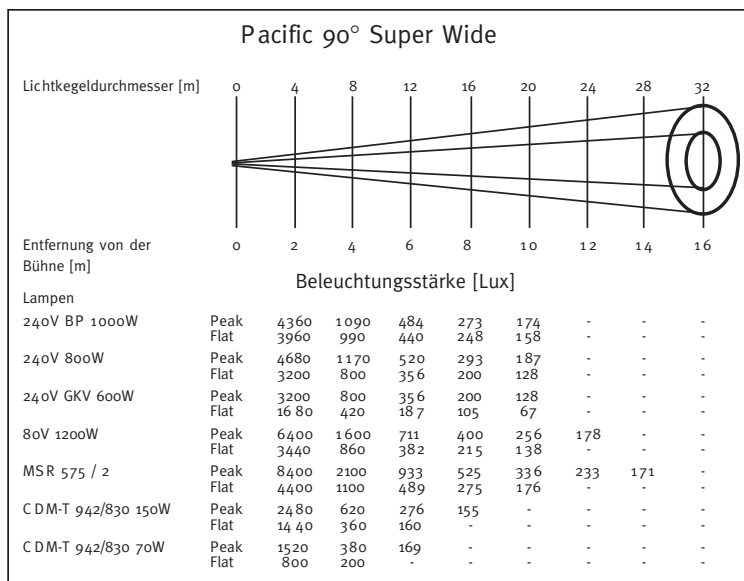


Gewicht: 8,5 kg

Filterrahmengröße: 185 x 185mm

Gobogröße: A

LICHTTECHNISCHE DATEN



BESTELNUMMERN UND ZUBEHÖR

Pacific 90° 600/800W 18PAC90/6

Pacific 90° 1000W 18PAC90/1

Pacific 90° 1200W 18PAC9080V2

Pacific 90° 575W 18PACMSR90HR

(Lieferumfang: Filterrahmen, Schukostecker, M12

Befestigungssatz, Bedienungsanleitung)

Metall-Gobohalter 19PACGHA

Glas-Gobohalter 19PACGHAG

Iris 20IRIS

Splitterschutzgitter 19PACSM1228

Filterrahmen 20CFSF12

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.