

Halogen-Flächenleuchte asymmetrisch Typ HFA 2000



Aus der Reihe der HFA besteht die 2000W Leuchte mit hervorragenden Lichtverteilungseigenschaften, sie ermöglicht bei geringen Entfernungen eine große horizontale Ausleuchtung

Technische Grundausstattung:

▪ Gehäuse:	– Stahlblechgehäuse beschichtet mit hochhitzebeständigem Lack (schwarz matt)
▪ Optik:	– Formbeständiger asymmetrischer Reflektor mit seitlich angestellten Leitblechen aus dessiniertem Reistaluminium – Uneingeschränkt Farbfolientauglich
▪ Farbkassette:	– Zweifacheinschub mit Verriegelung, Schutzgitter und Farbfolienspannrahmen – 500 mm x 510 mm
▪ Halterung:	– Beidseitig gelagerter Bügel aus Kastenrohr – Neigungsfeststeller mit Handgriff – Bohrungen gemäß DIN 15560 zur Aufnahme von Rohrklammern oder Scheinwerfergrundplatten
▪ Elektrotechnische Teile:	– 2 m Anschlusskabel H0 7 / RN-F 3 G 1,5mm ² mit Schukostecker – Fassung: R 7s – Halogenlampe zweiseitig gesockelt 2000 W / 230 V
▪ Maße:	– Gewicht: 14,0 kg – Länge: 600 mm – Höhe: 700 mm – Breite: 300 mm