

Cin'k 325LF

Fresnel-Scheinwerfer

1.200–5.000W

Fresnel-Scheinwerfer

Art.-Nr. 025358



- Basement mit Leuchtmittel austauschbar
- 250mm Linsendurchmesser für hohe Lichtausbeute
- Homogene Lichtverteilung
- Ruckelfreier Spindelantrieb
- Antireflexlackierung innerhalb des Gehäuses
- Skala zum Anzeigen des Abstrahlwinkels

Robert Juliat präsentiert mit dem Cin'k einen leistungsstarken Fresnel-Scheinwerfer, der mit verschiedenen Leuchtmitteln genutzt werden kann und sich daher äußerst flexibel verwenden lässt. Das Lampengehäuse ist dabei immer identisch. Aufgrund der unterschiedlichen Leuchtmittel besitzen die Versionen jedoch jeweils ein anderes Basement.

Lieferumfang

1 x Filterrahmen Metall 333 x 333mm, für Cin'k (Art.-Nr. 025408)

3m Zuleitung, angeschlossener Schuko-Stecker, Schutzgitter

| Technische Daten | |
|----------------------------|-------------------|
| Abstrahlwinkel/Zoom | 7°–52° |
| Sockel/Lampentyp | G22 |
| Leistung des Leuchtmittels | 2/2,5kW |
| Maße Frontkassette | 333 x 333mm |
| Linsendurchmesser | 250mm |
| Maße | 480 x 410 x 425mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 17kg |

| Zubehör | |
|----------|--|
| 025559 | Basement 326LFV, für Cin'k |
| 025435 | Auslegerfilterrahmen inkl. 4 Klammern, für Cin'k |
| 025434 | Auslegerfilterrahmen mit rotierbaren Torklappen, für Cin'k |
| 025424 | Torblende, für Cin'k |
| 091625 | 64796 CP91, 2500W, 230V, 3200K, 400h, G22 |
| 280178-1 | Sicherungsseil Saveking®, 3mm, 0,6m, mit Verbindungsglied 5mm, bis 20kg Gerätegewicht, schwarz |
| 280178 | Sicherungsseil Saveking®, 3mm, 0,6m, mit Verbindungsglied 5mm, bis 20kg Gerätegewicht, silber |
| 025555 | Basement 350LFV, für Cin'k, mit Frontkassettenlüfter |
| 025556 | Basement 350LF, für Cin'k |
| 025557 | Basement 325LF, für Cin'k |

Weitere Produktbilder

