



LEUCHTENSTANDFUSS LSF

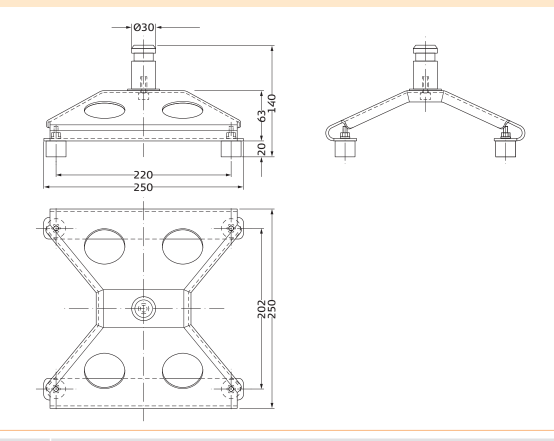




KARL Meister GmbH

LEUCHTENSTANDFUSS LSF

für alle Strahler mit DIN 14640-Aufnahmehülse



Abmessungen	Länge x Breite x Höhe: 250 x 250 x 140 mm
Befestigung	Erfolgt durch Aufsteckhülse nach DIN 14640 Ø 30 mm. Der Leuchtenstandfuß steht auf 4 Gummifüßen rutschfest auf allen Untergründen
Eigengewicht	0,65 kg
Max. zentr. Traglast	18,0 kg
Material	Aluminium, rot kunststoffbeschichtet
Einsatzbereich	Der Leuchtenstandfuß ist bestens dort geeignet, wo ein Stativ keinen Platz findet (z.B. in engen Räumen). Auch zum Ausleuchten von Flächen in jeglicher Höhe (z.B. Wände, Fassaden, Werbeflächen) ist der LSF ideal. Dank der großen Neigewinkel der Karl Meister Flutlichtstrahler kann in Kombination mit dem LSF auch sehr steil nach oben und unten geleuchtet werden (z.B. Erdlöcher, Felskanten, hohe Wände, Decken). Mit dem Leuchtenstandfuß können alle Strahler mit DIN 14640 Aufnahme stehend und damit platzsparend gelagert werden. Der Leuchtenstandfuß ermöglicht es, die Flutlichtgeräte mit DIN-Aufnahme in der Werkstatt, im Gerätehaus, für Wartungs- und Revisionsarbeiten zu verwenden.



