

## brennenstuhl®



### Bau-Leuchte Brobusta® MS 200 IP 44

Für den ständigen Einsatz im Freien, IP 44.

Blendarme Leuchte mit 3-fach Stromverteiler, spritzwassergeschützt mit Deckeln und Lichtschalter. Abdeckhaube aus schlagfestem Polycarbonat. Leuchte schwenkbar.

Gestell oberflächenbeschichtet, mit Tragegriff. Auch für Energiesparlampen geeignet.

Inkl. 200 Watt Leuchtmittel (Fassung E 27).

5 m Neoprenkabel H07RN-F 3G1,5.

EDV-Nr. 751072



### Halogenstrahler Brobusta® HIF 1000 IP 54

Für den Einsatz im Freien, IP 54.

Für die Baustelle und den gewerblichen Einsatz. Strahler ist stufenlos schwenkbar. Mit stabilem Schutzgitter. Stahlrohrgestell, pulverbeschichtet mit Tragegriff. 5 m Neoprenkabel

H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontakt-Stecker. Inkl. stoßfestem 1000 Watt Leuchtmittel

(Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse E.

EDV-Nr. 751070



### Halogenstrahler H 500 IP 44

Ideal für Innen- und Außenbereich, IP 44.

Strahler ist stufenlos schwenkbar. Verchromtes Schutzgitter. Schutzscheibe aus Sicherheitsglas. Stahlrohrgestell mit Schaumstoffgriff. 1,5 m Neoprenkabel H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontakt-Stecker. Inkl. 400 Watt Leuchtmittel (Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse C.

Inkl. 400 Watt Leuchtmittel (Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse C.

Energieeffizienzklasse C.

EDV-Nr. 751058



### Stativ Halogenstrahler ST 200 IP 44

Für den Einsatz im Freien, IP 44.

Universal-Stativ aus kunststoffbeschichtetem Stahlrohr. Höhenverstellbar von 0,7 m bis 2 m, mit Halogenleuchte bis 1,3 m (auf schiefer Ebene). Halogenstrahler inkl. 400 W

Leuchtmittel (Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse C. 5 m Neoprenkabel H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontakt-Stecker. Die maximal zulässige Gesamthöhe des Universal-Stativs ist in Verbindung mit Halogenstrahlern eingeschränkt.

Energieeffizienzklasse C. 5 m Neoprenkabel H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontakt-Stecker. Die maximal zulässige Gesamthöhe des Universal-Stativs ist in Verbindung mit Halogenstrahlern eingeschränkt.

Energieeffizienzklasse C. 5 m Neoprenkabel H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontakt-Stecker. Die maximal zulässige Gesamthöhe des Universal-Stativs ist in Verbindung mit Halogenstrahlern eingeschränkt.

EDV-Nr. 751078



### Halogenstrahler H 500 IP 44

Ideal für Innen- und Außenbereich, IP 44.

Aluminium-Druckgussgehäuse, oberflächenbeschichtet. Verchromtes Schutzgitter. Schutzscheibe aus Sicherheitsglas. Strahler ist stufenlos schwenkbar. Stahlrohrgestell mit Tragegriff. 5 m Neoprenkabel

H05RN-F 3G1,0 mit Schutzkontakt-Stecker. Inkl. 400 Watt Leuchtmittel (Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse C.

Inkl. 400 Watt Leuchtmittel (Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse C.

Energieeffizienzklasse C.

EDV-Nr. 751079



### Glühlampe 200 Watt, Fassung E 27

Lichtstrom 2500 lm. Stoßfeste Qualität speziell für den mobilen Einsatz.

EDV-Nr. 751068



### Halogen Glühlampe 1000 Watt, Fassung R 7s

Lichtstrom 18000 lm. Energieeffizienzklasse E.

EDV-Nr. 751069



### Halogenstrahler Brobusta® HIF 500 IP 54

Für den ständigen Einsatz im Freien, IP 54.

Lichtstark, für den gewerblichen Einsatz. Mit stabilem Schutzgitter. Großes Gehäuse für bessere Wärmeableitung. Gestell oberflächenbeschichtet mit Tragegriff der nicht angestrahlt wird. Leuchtmittelwechsel ohne Werkzeug möglich. 5 m Neoprenkabel

H07RN-F 3G1,0 mit Schutzkontakt-Stecker. Inkl. 400 Watt Leuchtmittel (Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse C.

Inkl. 400 Watt Leuchtmittel (Fassung R 7s). Energieeffizienzklasse C.

Energieeffizienzklasse C.

EDV-Nr. 751074



### Rauchmelder BT-166

Geprüft nach VDS (EN 14604). Akustischer Alarm (85 dB). Optische Anzeige der Funktion mit Testknopf. Alarm bei niedrigem Batterie-

stand. Inkl. 9 V Batterie und Montagematerial. Höhe = 35 mm, Ø = 110 mm.

3 Jahre Herstellergarantie.

EDV-Nr. 751115