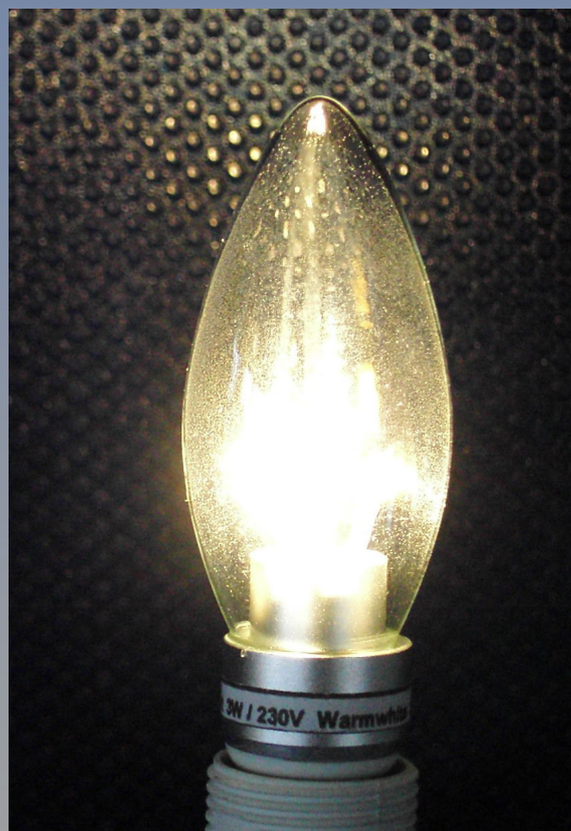


BRUNENBERG GmbH



Katalogauszug 2014
Glühlampe LED 230V E14



LED Leuchtmittel 230 Volt E14

LED Klein Lampe E14 27xSMD LEDs 2 Watt Kaltweiss

Ideales Ersatzleuchtmittel E14 mit 27 SMD LEDs für kleine Industrielampen und als Notbeleuchtung.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Stromverbrauch: 2 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 1131

LED Klein Lampe E14 27xSMD LEDs 2 Watt Warmweiss

Ideales Ersatzleuchtmittel E14 mit 27 SMD LEDs für kleine Industrielampen und als Notbeleuchtung.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Stromverbrauch: 2 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 1142

LED Tropfen 4,0 Watt 300 Lumen E14 warmweiss

LED Tropfen E14 mit 4 Watt und 300 Lumen. Idealer Ersatz für normale Glühlampen und mit 85% Energieersparnis.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 4,0 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 6565

LED Tropfen 4,0 Watt 310 Lumen E14 kaltweiss

LED Tropfen E14 mit 4 Watt und 310 Lumen. Idealer Ersatz für normale Glühlampen und mit 85% Energieersparnis.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 4,0 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 6566

LED Tropfen 6,0 Watt 480 Lumen E14 warmweiss

LED Tropfen E14 mit 6 Watt und 480 Lumen. Idealer Ersatz für normale Glühlampen und mit 85% Energieersparnis.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 6,0 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 6569

LED Tropfen 6,0 Watt 500 Lumen E14 kaltweiss

LED Tropfen E14 mit 6 Watt und 500 Lumen. Idealer Ersatz für normale Glühlampen und mit 85% Energieersparnis.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 6,0 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 6570

LED Tropfen 3,5 Watt 250 Lumen E14 Warmweiss

LED Tropfen E14 mit 250 Lumen und 3,5 Watt.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Verbrauch: 3,5 Watt
- Vergleich: 25 Watt Glühlampe
- Lichtstärke: 250 Lm
- Lichtfarbe: warmweiss



LED Lampe

Art.Nr.: 2854

LED Tropfen 4W 320 Lumen E14 kaltweiss

LED Tropfen E14 mit 4 Watt und 320 Lumen. Idealer Ersatz für normale Glühlampen und mit 85% Energieersparnis.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 4,0 Watt



LED-Lampe

Art.Nr.: 6071

LED Tropfen 4W 320 Lumen E14 warmweiss

LED Tropfen E14 mit 4 Watt und 320 Lumen. Idealer Ersatz für normale Glühlampen und mit 85% Energieersparnis.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 4,0 Watt



LED-Lampe

Art.Nr.: 6070

LED Tropfen RGB Lampe E14 Farbwechsel 9 LED's

Außergewöhnliche Dekorationsbeleuchtung mit LED-Technologie Leuchtmittel L:107mm Ø55mm / 10.000 Std. 7 verschiedene Farben wechseln. 230V/50Hz~ E27



LED Lampe

Art.Nr.: 1842

LED Leuchtmittel 230 Volt E14

LED Kerze 4 Watt 300 Lumen E14 warmweiss

LED Kerze E14 mit 4 Watt und 300 Lumen. Idealer Ersatz für normale Kerzen Glühlampen und mit 85% Energieersparnis. Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 3,0 Watt
- Verbrauch KWh/1000Std=



LED Lampe

Art.Nr.: 6573

LED Kerze 4 Watt 310 Lumen E14 kaltweiss

LED Kerze E14 mit 4 Watt und 310 Lumen. Idealer Ersatz für normale Kerzen Glühlampen und mit 85% Energieersparnis. Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 3,0 Watt
- Verbrauch KWh/1000Std=



LED Lampe

Art.Nr.: 6574

LED Kerze 6 Watt 480 Lumen E14 warmweiss

LED Kerze E14 mit 6 Watt und 480 Lumen. Idealer Ersatz für normale Kerzen Glühlampen und mit 85% Energieersparnis. Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 6,0 Watt
- Verbrauch KWh/1000Std=



LED Lampe

Art.Nr.: 6577

LED Kerze 6 Watt 500 Lumen E14 kaltweiss

LED Kerze E14 mit 6 Watt und 500 Lumen. Idealer Ersatz für normale Kerzen Glühlampen und mit 85% Energieersparnis. Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 6,0 Watt
- Verbrauch KWh/1000Std=



LED Lampe

Art.Nr.: 6578

LED Fadenkerze 3W 210 Lumen E14 230V warmweiss

Neuste LED Kerzenlampe in Fadentechnik. Das Licht wird wie in einer Glühlampe dargestellt. Die einzelne LED ist als Faden ausgebildet und leuchtet über die gesamte Länge. Damit sparen Sie ca. 80 Prozent Energie. Diese 3 Watt entsprechen ca. 25 Watt normale Glühlampe.



LED Lampe

Art.Nr.: 6411

LED Fadenkerze 3W 220 Lumen E27 230 Volt kaltweiss

Neuste LED Kerzenlampe in Fadentechnik. Das Licht wird wie in einer Glühlampe dargestellt. Die einzelne LED ist als Faden ausgebildet und leuchtet über die gesamte Länge. Damit sparen Sie ca. 80 Prozent Energie. Diese 3 Watt entsprechen ca. 60 Watt normale Glühlampe.



LED Lampe

Art.Nr.: 6412

LED Kerze Dream Lampe Carbon 1,0 Watt

LED Dream Light Lampe E27 warmweiss. Großartige Lampe für romantische Stunden in gelblichem warmweiss. Auch für andere Dekorationen geeignet. Gerade jetzt zu Weihnachten ideal durch die vielen einzelnen LED Lichtpunkt.



LED Lampe

Art.Nr.: 661

LED Stabform 66LEDs E14 (Maiskolben) warmweiß

LED Stabform Birne E14 mit 66LEDs warmweiß. 360° rundum scheinend.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 3,0 Watt
- Lichtstrom: 350 Lumen
- Leistung: 3,0 Watt
- Lichtfarbe: warmweiss



LED Lampe

Art.Nr.: 3970

LED Leuchtmittel 230 Volt E14

LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar warmweiss

LED Kerze E14 in klar aus Echtglas mit 6x0,5 Watt LEDs. Hier wird extrem Strom gespart, brennt wie eine normale 30 Watt Kerze.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Verbrauch: 3 Watt
- Anzahl LEDs: 6 x 0,5 Watt
- Vergleich: 30 Watt Normale Kerze
- Lichtaustritt: 360°



LED Lampe

Art.Nr.: 2653

LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar kaltweiss

LED Kerze E14 aus Echtglas mit 6x0,5 Watt LEDs. Hier wird extrem Strom gespart, brennt wie eine normale 40 Watt Kerze.

Energieeffizienzklasse A

Anschluß: 230V/50Hz -

Sockel: E14

Verbrauch: 3 Watt

Vergleich:=40 Watt

Farbe kaltweiss

Lichtstärke: 160 Lm

Anzahl LEDs: 6 x 0,5 Watt

- Lichtaustritt: 360°

- Maße: Ø 37mm



LED Lampe

Art.Nr.: 2692

LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar warmweiß

LED Kerze E14 in matt aus Echtglas mit 6x0,5 Watt LEDs. Hier wird extrem Strom gespart, da diese Kerze wie eine 30 Watt normale Glühlampe scheint.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Verbrauch: 3 Watt
- Anzahl LEDs: 6 x 0,5 Watt
- Vergleich: 40 Watt Normale Kerze



LED Lampe

Art.Nr.: 2551

LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas matt warmweiß

LED Kerze E14 in matt aus Echtglas mit 6x0,5 Watt LEDs. Hier wird extrem Strom gespart, da diese Kerze wie eine 30 Watt normale Glühlampe scheint.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 3,0 Watt
- Lichtstrom: 160 Lumen
- Leistung: 3,0 Watt
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Farbtemperatur: 6500



LED Lampe

Art.Nr.: 2807

LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar dimmbar warmw

LED Kerze E14 aus Echtglas mit 6x0,5 Watt LEDs und dimmbar. Hier wird extrem Strom gespart, da diese Kerze wie eine 30 Watt normale Glühlampe scheint.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Verbrauch: 3 Watt
- Anzahl LEDs: 6 x 0,5 Watt
- Dimmbar: Ja
- Vergleich: 30 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 2861

LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas matt dimmbar warmw

LED Kerze E14 aus Echtglas mit 6x0,5 Watt LEDs und dimmbar. Hier wird extrem Strom gespart, da diese Kerze wie eine 30 Watt normale Glühlampe scheint.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Verbrauch: 3 Watt
- Anzahl LEDs: 6 x 0,5 Watt
- Dimmbar: Ja
- Vergleich: 30 Watt



LED Lampe

Art.Nr.: 2862

LED Leuchtmittel 230 Volt E14

LED Kerze 3 Watt E14 250 Lumen warmweiss

Power LED Kerze E14 mit 250 Lumen. Damit können Sie 40 Watt Kerzen ersetzen und ca. 80% Energie sparen.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel E14
- Lichtstärke: 250lm
- Lichtfarbe: warmweiss
- Maße: Ø 37mm Höhe: 127mm



LED Lampe

Art.Nr.: 2866

LED Kerze 3 Watt E14 270 Lumen warmweiss

Power LED Kerze E14 mit 300 Lumen. Damit können Sie 40 Watt Kerzen ersetzen und ca. 90% Energie sparen.

Energieeffizienzklasse A

Technische Daten:

- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel E14
- Lichtstärke: 270lm
- Lichtfarbe: warmweiss
- Maße: Ø 37mm Höhe: 127mm



LED Lampe

Art.Nr.: 2801

LED Stablampe 5 Watt 550 Lumen 128 LEDs E14 ww

LED Stabform Birne E14 mit 128 LEDs in der Lichtfarbe warmweiss. Horizontal 360° rundum scheinend. Lichtstärke: 550 Lumen

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 5,0 Watt
- Lichtstrom: 550 Lumen
- Leistung: 5,0 Watt
- Lichtfarbe: warmweiss
- Farbtemperatur: 2700 Kelvin
- Leuchtwinkel: 360°



LED Lampe

Art.Nr.: 3169

LED Stablampe 5 Watt 550 Lumen 128 LEDs E14 cw

LED Stabform Birne E14 mit 128 LEDs in der Lichtfarbe weiss. Horizontal 360° rundum scheinend. Lichtstärke: 550 Lumen

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 5,0 Watt
- Lichtstrom: 550 Lumen
- Leistung: 5,0 Watt
- Lichtfarbe: kaltweiss
- Farbtemperatur: 6500 Kelvin
- Leuchtwinkel: 360°



LED Lampe

Art.Nr.: 3160

LED Stabform 66LEDs E14 (Maiskolben) kaltweiß

LED Stabform Birne E14 mit 66LEDs warmweiß. Rundum scheinend.

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Sockel: E14
- Verbrauch: ca. 3,0 Watt
- Lichtstrom: 350 Lumen
- Leistung: 3,0 Watt
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Farbtemperatur: 6500 Kelvin
- Leuchtwinkel: 360°
- Ein/Aus: 30000x
- 100% Helligkeit: 0 sec.
- Leuchtdauer: 30000 Std.



LED Lampe

Art.Nr.: 3971

LED Leuchtmittel 230 Volt E14

LED Kerze E14 24 LEDs 1,6W 85 Lumen wie 25W Kerze

Eine kleine Revolution im LED-Bereich: endlich gibt es die gute alte Kerzenlampe jetzt auch mit modernster und energiesparender LED-Technik. Bei 85 Lumen ist dieses Modell etwa vergleichbar mit einer konventionellen 20W Glühlampe - verbraucht aber gerade 1,6W!



LED Lampe
Art.Nr.: 300

LED Kerze E14 24 LEDs 2,0W 115 Lumen wie 25W Kerze

Vergleichbar mit einer konventionellen 20W Glühlampe! Nicht dimmbar!
- 24 Lichtstarke LEDs
- Lichtfarbe 2700 Kelvin (warmweiß)
- Helligkeit 115 Lumen
- Abstrahlwinkel 180°
- nur 1,6W Leistungsaufnahme



LED Lampe
Art.Nr.: 3344

LED Kerze E14 3W mit 44 LEDs warmweiss

LED Kerze E14 mit 44 SMD Warm Weiß in Echtglas Matt mit nur 3W Verbrauch bei 30w Lichtausbeute.
Technische Daten:
- Spannung 230V/50Hz
- Sockel: E14
- Verbrauch: 3 Watt
- Anzahl LEDs: 44 Stück



LED Lampe
Art.Nr.: 1026

LED Kerze E14 3W mit 44 LEDs kaltweiss

LED Kerze E14 mit 44 SMD Kalt Weiß in Echtglas Matt mit nur 3W Verbrauch bei 30w Lichtausbeute. Lichtaustritt 360° und bis zu bis zu 50000h Lifetime.
Lichtfarbe: kaltweiss
Ausführung: Matt
Sockel: E14



LED Lampe
Art.Nr.: 1140

LED Kerze E14 12 LEDs warmweiss

Elegant zugespitzte Lampenform mit E14 Fassung und Ø 35mm mit 12 LEDs in der Lichtfarbe weiss.
Spannung: 230V/50 Hz~ 0,8 W
ca. 30000 h Lebensdauer
Farbtemperatur: 3200 K
LEDs: 12



LED Lampe
Art.Nr.: 2863

LED Kerze E14 12 LEDs kaltweiss

Elegante Kerzenform mit 12 LEDs und E14 Fassung und Ø 35mm. LEDTechnologie in der Lichtfarbe weiss.
Energieeffizienzklasse A
Technische Daten:
- Anschluß: 230V/50Hz
- Sockel E14
- Anzahl LEDs: 12



LED Lampe
Art.Nr.: 2865

LED Kerze E14 12 LEDs Farbwechsel

LED Leuchtmittel mit durchgehendem, sanftem Farbwechsel von 7 Farben in einem festen Zeitabstand.
Ø: 35mm
Verbrauch: ca. 1,3W



LED Lampe
Art.Nr.: 2891

LED Kerze Windstoss 2W E14 30LEDs 80lm kaltweiss

Die klassische Windstosskerze E14 nun auch in LED Ausführung. Mit 30 LEDs und 80 Lumen in Kaltweiss.
Fassung E14
Maße: Ø40mm Höhe: 150mm
Anschluß: 230 V/50Hz



LED Lampe
Art.Nr.: 2672

LED Kerze Windstoss 2W E14 30LEDs 80lm warmweiss

Die klassische Windstosskerze E14 nun auch in LED Ausführung. Mit 30 LEDs und 80 Lumen in Warmweiss.
Fassung E14
Maße: Ø40mm Höhe: 150mm
Anschluß: 230 V/50Hz



LED Lampe
Art.Nr.: 2652



Preisliste Katalog Auszug vom

13.11.2014

Abt: 13 LED Leuchtmittel E14

ArtID	Artikelbeschreibung	Preis
1131	LED Klein Lampe E14 27xSMD LEDs 2 Watt Kaltweiss	6,95
1142	LED Klein Lampe E14 27xSMD LEDs 2 Watt Warmweiss	5,95
6565	LED Tropfen 4,0 Watt 300 Lumen E14 warmweiss	3,95
6566	LED Tropfen 4,0 Watt 310 Lumen E14 kaltweiss	3,95
6569	LED Tropfen 6,0 Watt 480 Lumen E14 warmweiss	5,75
6570	LED Tropfen 6,0 Watt 500 Lumen E14 kaltweiss	5,75
2854	LED Tropfen 3,5 Watt 250 Lumen E14 Warmweiss	8,95
6071	LED Tropfen 4W 320 Lumen E14 kaltweiss	7,95
6070	LED Tropfen 4W 320 Lumen E14 warmweiss	7,95
1842	LED Tropfen RGB Lampe E14 Farbwechsel 9 LED's	9,95
6573	LED Kerze 4 Watt 300 Lumen E14 warmweiss	3,95
6574	LED Kerze 4 Watt 310 Lumen E14 kaltweiss	3,95
6577	LED Kerze 6 Watt 480 Lumen E14 warmweiss	5,75
6578	LED Kerze 6 Watt 500 Lumen E14 kaltweiss	5,75
6411	LED Fadenkerze 3W 210 Lumen E14 230V warmweiss	8,95
6412	LED Fadenkerze 3W 220 Lumen E27 230 Volt kaltweiss	7,95
661	LED Kerze Dream Lampe Carbon 1,0 Watt	10,95
3970	LED Stabform 66LEDs E14 (Maiskolben) warmweiß	10,95
2653	LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar warmweiss	9,95
2692	LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar kaltweiss	10,95
2551	LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar warmweiß	9,95
2807	LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas matt warmweiß	9,95
2861	LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas klar dimmbar warmw	12,95
2862	LED Kerze E14 6x0,5Watt Glas matt dimmbar warmw	10,95
2866	LED Kerze 3 Watt E14 250 Lumen warmweiss	8,95
2801	LED Kerze 3 Watt E14 270 Lumen warmweiss	12,95
3169	LED Stablampe 5 Watt 550 Lumen 128 LEDs E14 ww	16,95
3160	LED Stablampe 5 Watt 550 Lumen 128 LEDs E14 cw	16,95
3971	LED Stabform 66LEDs E14 (Maiskolben) kaltweiß	10,95
300	LED Kerze E14 24 LEDs 1,6W 85 Lumen wie 25W Kerze	5,95
3344	LED Kerze E14 24 LEDs 2,0W 115 Lumen wie 25W Kerze	6,95
1026	LED Kerze E14 3W mit 44 LEDs warmweiss	9,95
1140	LED Kerze E14 3W mit 44 LEDs kaltweiss	9,95
2863	LED Kerze E14 12 LEDs warmweiss	0,00
2865	LED Kerze E14 12 LEDs kaltweiss	9,95
2891	LED Kerze E14 12 LEDs Farbwechsel	7,45
2672	LED Kerze Windstoss 2W E14 30LEDs 80lm kaltweiss	7,95
2652	LED Kerze Windstoss 2W E14 30LEDs 80lm warmweiss	7,95

Liefer- und Zahlungsbedingungen

ALLGEMEINES

Diese Lieferung- und Zahlungsbedingungen sind wesentlicher Bestandteil aller Verträge mit unseren Kunden. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen mit unseren Kunden sind unwirksam, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen.

Sollte ein Teil der jeweils mit unseren Kunden getroffenen vertraglichen Vereinbarungen einschließlich dieser Bedingungen unwirksam sein, so soll die Gültigkeit aller übrigen Vereinbarungen dadurch nicht berührt werden. Der unwirksame Teil der Vereinbarung ist in einer solchen Weise umzudeuten oder durch eine solche Regelung zu ersetzen, dass ihr Zweck auf zulässigem Wege erreicht wird.

VERTRAGSABSCHLUSS

Unsere Angebote sind, sofern nichts anderes vereinbart, stets unverbindlich und freibleibend. Alle Verträge kommen erst mit Zugang der schriftlichen Auftragsbestätigung, spätestens mit Ausführung der Lieferung, zustande. Die Berichtigung von Druckfehlern und Irrtümern bleibt vorbehalten.

Die Preise sind reine Bruttopreise in EUR und verstehen sich ab Lager, inklusive der gesetzlich vorgeschriebenen Mehrwertsteuer. Preisänderungen während der Laufzeit unseres Katalogs bzw. unserer Preislisten behalten wir uns vor. Druckfehler und Irrtümer in der Preisstellung bleiben vorbehalten.

Es kommen die am Tage der Lieferung gültigen Preise zur Anrechnung.

LIEFERUNG

Der Versand erfolgt ab Lager Korschenbroich auf Gefahr des Empfängers, auch bei Lieferungen frei Haus. Porto- und Verpackungskosten werden nach Selbstkostenpreis berechnet.

Der Liefertermin bezeichnet den echten Warenausgang vom Lager. Im Falle höherer Gewalt, wozu auch Materialmängel, Betriebsstörungen, Streiks oder behördliche Maßnahmen – jeweils auch bei unseren Vorlieferanten – sowie nicht rechtzeitige und nicht richtige Selbstbelieferung gehören, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten oder nach eigenem Ermessen die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschieben. Wird dadurch die ursprünglich vereinbarte Lieferzeit um mehr als 6 Wochen überschritten, so hat der Käufer das Recht, vom Vertrag zurückzutreten. Schadenersatzansprüche sind in diesem Fall beiderseitig ausgeschlossen. Transportschäden müssen sofort dem jeweiligen Frachtführer gemeldet werden.

VERPACKUNGSVERORDNUNG

Die von uns mitgelieferten Transport- und Umverpackungen werden entsprechend der Verpackungsverordnung zurückgenommen. Alle anfallenden Versandkosten für den Rücktransport gehen zu Lasten des Rücklieferanten.

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Die Belieferung erfolgt ausschließlich gegen Vorkasse.

RÜCKGABEN

Rücksendungen mangelfreier Ware werden von uns nicht zur Gutschrift angenommen, es sei denn, die Rücksendung erfolgt mit unserem vorherigen Einverständnis. Bei vereinbarten Rücksendungen mangelfreier Lieferungen berechnen wir für die Aufarbeitung der Retoure eine Kostenbeteiligung von 20 % des Waren-Nettowertes. Die Rücksendung hat kostenfrei und in einwandfreiem Zustand zu erfolgen. Sonderbestellungen sind stets von der Möglichkeit der Rückgabe ausgeschlossen. Auftragsänderungen und Stormierungen bedürfen der Schriftform.

MÄNGELRÜGEN

Erkennbare Mängel müssen unverzüglich nach Ablieferung der Ware, verborgene Mängel unverzüglich nach Entdeckung schriftlich unter genauer Angabe von Gründen gerügt werden. Die Geltendmachung jedweder Mängel ist nach Ablauf von 10 Tagen seit Empfang der Ware ausgeschlossen (Ausschlussfrist). Der bemängelte Gegenstand ist sorgfältig verpackt und kostenfrei an uns zur Überprüfung zu übersenden.

Bei berechtigten und rechtzeitigen Beanstandungen erhält der Käufer nach unserer Wahl Nachbesserung, kostenlosen Warenumtausch oder eine Warengutschrift gegen Rücksendung der Ware. Sind Nachbesserung oder Warenumtausch nicht möglich oder unzumutbar, kann der Käufer vom Vertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern. Schadenersatzansprüche jedweder Art, einschließlich solcher wegen angeblich verspäteter Lieferung, sind ausgeschlossen, es sei denn, der Schaden wäre vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht worden.

SONDERBESTELLUNGEN

Waren, welche von uns nicht katalogmäßig angeboten werden, gelten als Sonderbestellungen. Für sie ist jede Art der Gewährleistungshaft ausgeschlossen, es sei denn, dass uns grobe Fahrlässigkeit oder Vorsatz zur Last gelegt werden könnte.

EIGENTUMSVORBEHALT

Sämtliche Lieferungen erfolgen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt. Bis zur Zahlung sämtlicher Forderungen des Verkäufers aus der Geschäftsbeziehung mit dem Käufer, einschließlich der Einlösung gegebener Schecks, bleibt das Eigentum an der gelieferten Ware dem Verkäufer vorbehalten. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung unserer Saldoforderung.

Ein Eigentumserwerb des Käufers an der Vorbehaltsware gemäß § 950 BGB im Falle der Verarbeitung der Vorbehaltsware zu einer neuen Sache ist ausgeschlossen. Eine etwaige Verarbeitung durch den Käufer, löst nicht das Eigentumsrecht. Bei Verarbeitung mit anderen, uns nicht gehörenden Waren durch den Käufer, steht uns das Miteigentum an der neuen Sache zu, im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Waren zur Zeit der Verarbeitung. Für die aus der Verarbeitung entstehende neue Sache gilt sonst das gleiche wie bei der Vorbehaltsware; sie gilt als Vorbehaltsware im Sinne dieser Bedingungen.

Der Käufer ist zum Weiterverkauf der Vorbehaltsware berechtigt, wenn und soweit dieser Weiterverkauf im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr erfolgt.

Die Forderungen des Käufers aus dem Weiterverkauf der Vorbehaltsware werden bereits jetzt an uns abgetreten, und zwar gleich, ob die Vorbehaltsware ohne oder nach Verarbeitung und ob sie an einen oder mehrere Abnehmer weiterverkauft wird. Für den Fall, dass die Vorbehaltsware vom Käufer zusammen mit anderen, uns nicht gehörenden Waren, sei es ohne, sei es nach Verarbeitung, verkauft wird, gilt die Forderung in dem zur Zeit des Verkaufs bestehenden Wertverhältnis unseres Eigentums an der Vorbehaltsware zu den übrigen Waren bzw. zu den Miteigentumsrechten anderer an den neu geschaffenen Sachen. Der Käufer ist zur Einziehung der Forderungen aus dem Weiterverkauf trotz der Abtretung ermächtigt.

Unsere Einziehungsbefugnis bleibt von der Einziehungsermächtigung des Käufers unberührt. Wir werden aber die Forderungen nicht selbst einziehen, solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt. Auf unser Verlangen hat der Käufer uns die Schuldner der abgetretenen Forderungen mitzuteilen und den Schuldner die Abtretung an uns anzuzeigen. Der Eigentumsvorbehalt ist in der Weise bedingt, dass mit der vollen Bezahlung unserer sämtlichen Forderungen aus der Geschäftsverbindung ohne weiteres das Eigentum an der Vorbehaltsware auf den Käufer übergeht und die abgetretenen Forderungen dem Käufer zustehen.

Gerät der Käufer mit der Zahlung in Verzug, so sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware zurückzufordern. Diese Rückforderung gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag. Im Falle des Verzugs sind wir darüber hinaus berechtigt, auch aus anderen Verträgen stammende Vorbehaltsware zurückzufordern, sofern sich diejenige Vorbehaltsware, wegen welcher der Zahlungsverzug eingetreten ist, nicht mehr im Besitz des Käufers befindet. Auch diese Rückforderung bleibt ohne Einfluss auf den Ablauf des bestehenden Verhältnisses.

ERFÜLLUNGORT UND GERICHTSSTAND

Für Lieferung und Zahlung, auch für Scheckverkehr, ist für beide Teile ausschließlich Mönchengladbach vereinbart.

DATENVERARBEITUNG

Die sich aus dem Geschäftsvorfall ergebenden Daten werden im Rahmen der Datenverarbeitung gespeichert.

Stand : April 2013

Brunenberg GmbH

Johann-Georg-Halske-Str. 9

41352 Korschenbroich

Tel.: 02161 / 6182-0

Fax: 02161 / 64 86 56

E-Mail: Info@Xenon.de

Internet: www.Xenon.de



Kontakt Daten

Johann-Georg-Halske-Straße 9

41352 Korschenbroich

Tel.: 02161 - 61 82 0

Fax.: 02161 - 64 86 56

Alle Angaben in diesem Katalog sind
nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.
Fehler und Irrtümer vorbehalten.

Alle Abbildungen und Angaben in diesem Katalog
dienen zur Veranschaulichung und sind
unverbindlich in Farbe, Form und technischen Daten.
Technische Änderungen behalten wir uns jederzeit und
ohne Ankündigung vor.