

BLACK LIGHT WEEK

BRUMBERG
Licht. Seit 1873.

Teils über
30%
reduziert!*

Sichern Sie sich jetzt Ihre
Leuchten zum
Sonderpreis!

Vom 17.11.2025 bis 05.12.2025.

* Fragen Sie nach bei marco zenner s.a.r.l.



Black Light Week 2025 bei Brumberg.

Sichern Sie sich Leuchten zu absoluten Sonderpreisen.

Laufzeit: 17.11.2025 bis 05.12.2025.

Nutzen Sie die Chance und sichern Sie sich top Rabatte. In diesem Zeitraum können Sie die ausgewählten Produkte zum absoluten Sonderpreis beziehen.

Highlights warten auf Sie: Entdecken Sie eine breite Palette von Produkten – Deckenleuchten über Wand- und Shopleuchten bis hin zu LED-Pollerleuchten. Bringen Sie Licht in Ihre Räume und profitieren Sie von einzigartigen Angeboten, die Ihre Umgebung in neuem Glanz erstrahlen lassen.

Ihre Vorteile während der Brumberg Black Light Week:

1

Exklusive Konditionen auf ausgewählte Artikel des Auslaufsortiments.

2

Qualitätsprodukte von Brumberg zu unschlagbaren Preisen.

Schnell zugreifen: Begrenzte Verfügbarkeit! Die Angebote sind zeitlich begrenzt, und die Verfügbarkeit der Produkte ist limitiert. Nutzen Sie jetzt Ihre Gelegenheit.

Viel Erfolg wünscht Ihnen das Brumberg Team.

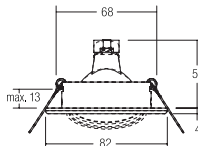
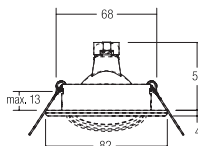
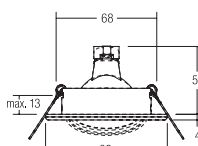
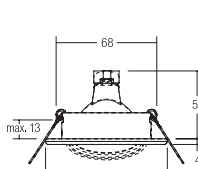
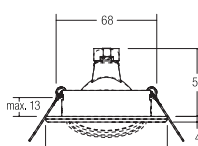
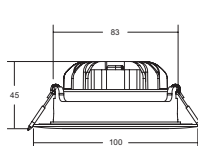
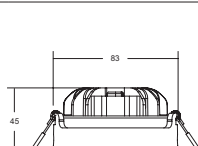
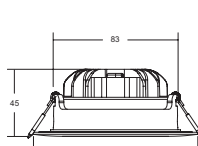
Sonderpreise
erfragen Sie bitte bei



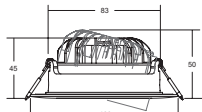
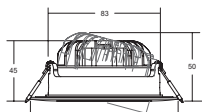
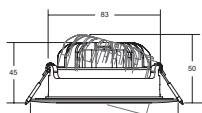
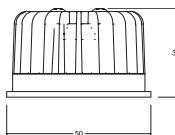
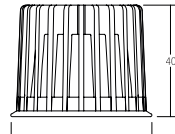
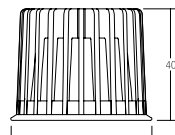
marco zennner

MATERIEL ELECTRIQUE & INFORMATIQUE
ECLAIRAGE ARCHITECTURAL & TECHNIQUE

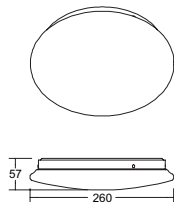
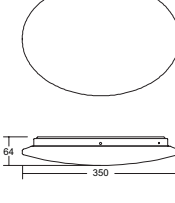
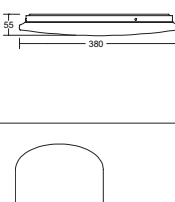
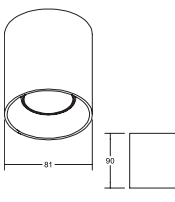
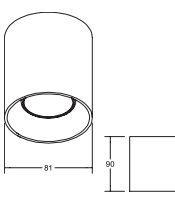
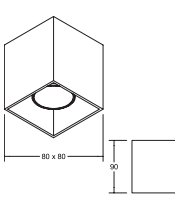
Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	BRONNY Einbaustrahler 2034.02	Farbe: chrom glänzend, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GX5,3, Leistung: max. 13 Watt, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Messing		24,40
	BRONNY Einbaustrahler 2034.03	Farbe: chrom matt, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GX5,3, Leistung: max. 13 Watt, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Messing		31,10
	BRONNY Einbaustrahler 2034.05	Farbe: gold glänzend, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GX5,3, Leistung: max. 13 Watt, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Messing		25,60
	BRONNY Einbaustrahler 2034.07	Farbe: weiß glänzend, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GX5,3, Leistung: max. 13 Watt, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Messing		17,80
	BRONNY Einbaustrahler 2034.08	Farbe: schwarz matt, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GX5,3, Leistung: max. 13 Watt, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Messing		20,50
	BIG65 LED-Einbaudownlight 12490153	Farbe: nickel matt, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 7,5 Watt, Output: 730 Lumen, Schutzart: IP20/IP65, Material: Aluminium / Silikonkautschuk		79,90
	BIG65 LED-Einbaudownlight 12490173	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 7,5 Watt, Output: 730 Lumen, Schutzart: IP20/IP65, Material: Aluminium / Silikonkautschuk		76,90
	BIG65 LED-Einbaudownlight 12490183	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 7,5 Watt, Output: 730 Lumen, Schutzart: IP20/IP65, Material: Aluminium / Silikonkautschuk		76,90

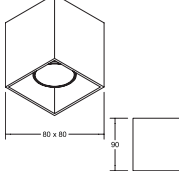
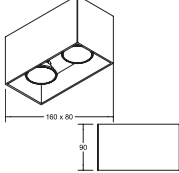
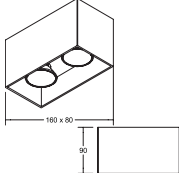
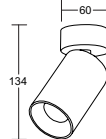
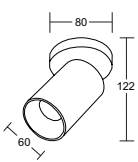
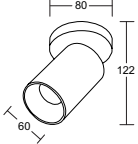
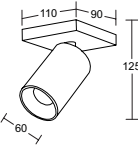
Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	BIG65 LED-Einbaustrahler 12494153	Farbe: nickel matt, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 7,5 Watt, Output: 730 Lumen, Schutzart: IP20/IP65, Material: Aluminium / Silikonkautschuk		85,90
	BIG65 LED-Einbaustrahler 12494173	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 7,5 Watt, Output: 730 Lumen, Schutzart: IP20/IP65, Material: Aluminium / Silikonkautschuk		82,90
	BIG65 LED-Einbaustrahler 12494183	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 7,5 Watt, Output: 730 Lumen, Schutzart: IP20/IP65, Material: Aluminium / Silikonkautschuk		82,90
	DISC LED-Einsatz mit Linsenoptik 12920003	Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 38 °, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 6 Watt, Output: 780 Lumen, Schutzart: IP20, Material: Aluminium / Kunststoff		24,90
	LED-Reflektoreinsatz MR16 12923003	Farbtemperatur: 2.700 K, Abstrahlwinkel: 38 °, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 6 Watt, Output: 680 Lumen, Schutzart: IP20, Material: Aluminium / Glas		6,90
	LED-Reflektoreinsatz MR16 12924004	Farbtemperatur: 3.500 K, Abstrahlwinkel: 38 °, Ausführung: Plug&Play, Leistung: 6 Watt, Output: 780 Lumen, Schutzart: IP20, Material: Aluminium / Glas		6,90
	LED-Konverter 17662000	Ansteuerung: schaltbar, Strom: 350 mA, Leistung: 1 - 7,2 Watt, Ausführung: Plug&Play, Umgebungstemperatur: -20 °C bis +50 °C, Material: Kunststoff	L x B x H: 68 x 35 x 21 mm	29,90
	LED-Konverter 17663000	Ansteuerung: Phasenabschnitt dimmbar, Strom: 350 mA, Leistung: 2,8 - 7 Watt, Ausführung: Plug&Play, Umgebungstemperatur: -20 °C bis +50 °C, Material: Kunststoff	L x B x H: 110 x 50 x 19 mm	34,90

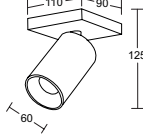
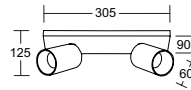
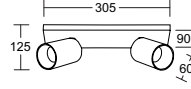
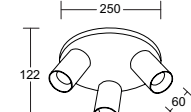
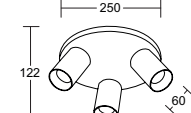
Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	PANAY MINI LED-Decken-anbauleuchte 12573073	Farbe: weiß glänzend, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur einstellbar: 3.000 K / 4.000 K / 6.500 K, Ansteuerung: Phasenabschnitt dimmbar, Leistung: 12 Watt, Output: 1.070 Lumen bei 3.000 K, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Kunststoff		36,90
	12576073	Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: schaltbar, mit Mikrowellen Bewegungssensor		38,90
	PANAY MIDI LED-Decken-anbauleuchte 12574073	Farbe: weiß glänzend, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur einstellbar: 3.000 K / 4.000 K / 6.500 K Ansteuerung: Phasenabschnitt dimmbar, Leistung: 19 Watt, Output: 1.610 Lumen bei 3.000 K, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Kunststoff		46,90
	12577073	Farbtemperatur: 3.000 K, Ausführung: schaltbar, mit Mikrowellen Bewegungssensor		48,90
	PANAY MAXI LED-Decken-anbauleuchte 12575073	Farbe: weiß glänzend, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur einstellbar: 3.000 K / 4.000 K / 6.500 K, Ansteuerung: Phasenabschnitt dimmbar, Leistung: 25 Watt, Output: 2.170 Lumen bei 3.000 K, Schutzart: IP20, Material: Stahl / Kunststoff		56,90
	12578073	Farbtemperatur: 3.000 K Ausführung: schaltbar mit Mikrowellen Bewegungssensor		58,90
	TURN-R Anbaumodul 45130170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 7,5 Watt, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		59,90
	TURN-R Anbaumodul 45130180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 7,5 Watt, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		59,90
	TURN-S Anbaumodul 45131170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 7,5 Watt, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		69,90

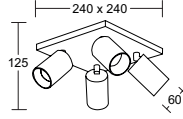
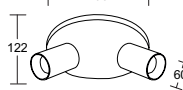
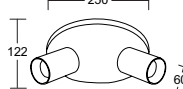
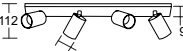
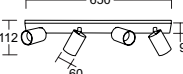
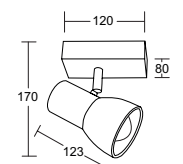
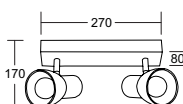
Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	TURN-S Anbaumodul 45131180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 7,5 Watt, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		69,90
	TURN-S Anbaumodul 45135170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 2 x 7,5 Watt, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		99,90
	TURN-S Anbaumodul 45135180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 2 x 7,5 Watt, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		99,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57120170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		79,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57120180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		79,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57121170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		79,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57121180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		79,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57122170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		76,90

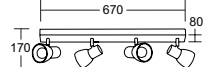
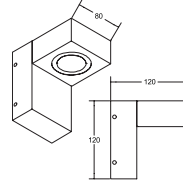
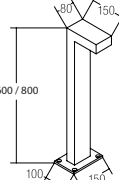
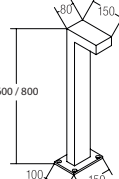
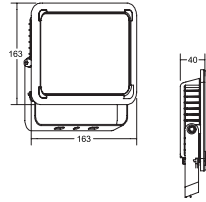
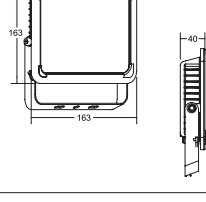
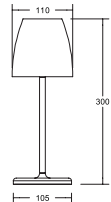
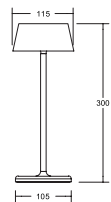
Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	TAGES Deckenbauleuchte 57122180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		76,90
	TAGES Deckenbauleuchte 57132170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 2 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		107,90
	TAGES Deckenbauleuchte 57132180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 2 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		107,90
	TAGES Deckenbauleuchte 57133170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 3 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		154,90
	TAGES Deckenbauleuchte 57133180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 3 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		154,90
	TAGES Deckenbauleuchte 57134170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 3 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		149,90
	TAGES Deckenbauleuchte 57134180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 3 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		149,90
	TAGES Deckenbauleuchte 57135170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 4 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		189,90

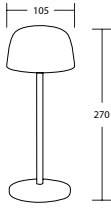
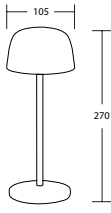
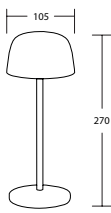
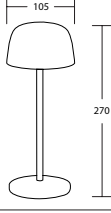
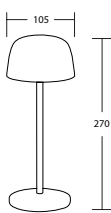
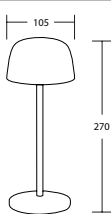
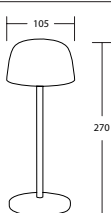
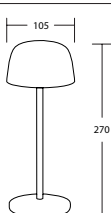
Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	TAGES Deckenanbauleuchte 57135180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 4 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		189,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57136170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 2 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		119,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57136180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 2 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		119,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57137170	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 4 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		179,90
	TAGES Deckenanbauleuchte 57137180	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: GU10, Leistung: für max. 4 x 8 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		179,90
	ELTASSO Decken- oder Wandanbauleuchte 57211070	Farbe: holz hell / weiß matt, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: E14, Leistung: für max. 10 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		62,90
	ELTASSO Deckenanbau- leuchte 57212070	Farbe: holz hell / weiß matt, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: E14, Leistung: für max. 2 x 10 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		79,90
	ELTASSO Deckenanbau- leuchte 57213070	Farbe: holz hell / weiß matt, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: E14, Leistung: für max. 3 x 10 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		99,90

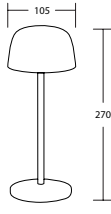
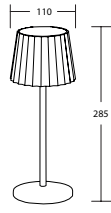
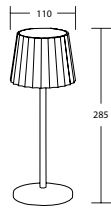
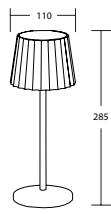
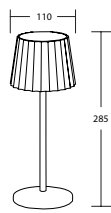
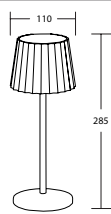
Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	ELTASSO Deckenanbauleuchte 57214070	Farbe: holz hell / weiß matt, Leuchtmittel: für LED-Retrofit-Lampe, Ausführung: E14, Leistung: für max. 4 x 10 Watt LED, Schutzart: IP20, Material: Aluminium		114,90
	LANTERN LED-Wand-anbauleuchte 10106103	Farbe: graphit struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 9 Watt, Output: 520 Lumen, Schutzart: IP65, Material: Aluminium / Kunststoff		227,80
	LANTERN LED-Pollerleuchte 60006103	Farbe: graphit struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 9 Watt, Output: 520 Lumen, Schutzart: IP65, Material: Aluminium / Kunststoff		249,90
	LANTERN LED-Pollerleuchte 60036103	Farbe: graphit struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 9 Watt, Output: 520 Lumen, Schutzart: IP65, Material: Aluminium / Kunststoff		389,90
	NEO LED-Fluter 60813183	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 50 Watt, Output: 5.450 Lumen, Schutzart: IP65, Material: Aluminium / Glas		79,90
	NEO LED-Fluter 60813184	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 4.000 K, Leistung: 50 Watt, Output: 6.100 Lumen, Schutzart: IP65, Material: Aluminium / Glas		79,90
	CAMERON LED-Solar-tischleuchte 60331183	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Polycarbonat inkl. USB-C Ladekabel		99,90
	CAMPANA LED-Solar-tischleuchte 60332183	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Polycarbonat inkl. USB-C Ladekabel		99,90

Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401183	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401123	Farbe: rostbraun struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401100PI	Farbe: pink struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401100SG	Farbe: salbeigrün struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401100BL	Farbe: blau struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401100GE	Farbe: gelb struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401100OR	Farbe: orange struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401100SB	Farbe: sandbeige struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90

Leuchten zu Sonderpreisen:

Artikelbild	Beschreibung Artikelnummer	Artikeldaten	Maße	Preis €
	ROSS LED-Akkutischleuchte 65401100RT	Farbe: rot struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		89,90
	REIRO LED-Akkutischleuchte 65411173	Farbe: weiß struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		99,90
	REIRO LED-Akkutischleuchte 65411183	Farbe: schwarz struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		99,90
	REIRO LED-Akkutischleuchte 65411123	Farbe: rostbraun struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		99,90
	REIRO LED-Akkutischleuchte 65411100PI	Farbe: pink struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		99,90
	REIRO LED-Akkutischleuchte 65411100SB	Farbe: sandbeige struktur, Leuchtmittel: LED, Farbtemperatur: 3.000 K, Leistung: 2,2 Watt, Output: 150 Lumen, Schutzart: IP54, Material: Aluminium / Kunststoff inkl. USB-C Ladekabel		99,90

Unsere Sortimente für Ihre Projekte. Viele gute Lösungen zur schnellen Montage und guten Beleuchtung.



Licht 2025.



Licht 2025.
Herbst Neuheiten.



Licht. Für Büro
und Kommunikation.



48 V Schienensystem.



Licht & Akustik.



Licht. Dekorativ.

und viele mehr!



Alle aktuellen Kataloge finden Sie auch online
auf unserer Homepage www.brumberg.com.



marco zanner
s.r.l.
MATERIEL ELECTRIQUE & INFORMATIQUE
ECLAIRAGE ARCHITECTURAL & TECHNIQUE

BRUMBERG

PREMIUM MARKEN
partner

BRUMBERG Leuchten GmbH & Co. KG
Hellefelder Str. 63 | 59846 Sundern (Germany)
Fon: +49 (0) 29 34 / 96 11 01 | Fax: +49 (0) 29 34 / 96 11 96
info@brumberg.com | www.brumberg.com

BRUMBERG Produkte erhalten Sie ausschließlich bei
Ihrem Elektroinstallateur. Nach DIN VDE 0100 dürfen
Einbau und Abnahmen elektrischer Geräte nur durch
einen Elektro-Fachkraft erfolgen.



ÖKOPROFIT
Soest-Sauerland

Ressourceneffizientes Wirtschaften. Wir machen mit.