

Aufbauleuchten LED



Artikeldaten LED Aufbauleuchte US-Line „Rund“

Artikelnummer	20001346 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001347 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	20001348 / Chrom, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001349 / Chrom, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	200mm, dm15mm
Breite	330 mm
Höhe	70mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	36 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	2,9W
Lumen (Lichtstrom)	162lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	E6EV1, Chrom
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten LED Aufbauleuchte US-Line „Eckig“

Artikelnummer	20001350 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001351 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	20001352 / Chrom, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001353 / Chrom, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	200x14x15,5mm
Breite	330 mm
Höhe	70mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	36 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	2,9W
Lumen (Lichtstrom)	162lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	E6/EV1, Chrom
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten Aufbauleuchte LED Dreiecksprofil

Artikelnummer	20001414 / Lichtfarbe 3000K WW
Artikelnummer	20001415 / Lichtfarbe 6000K CW

Abmessungen

Länge	200 mm
Breite	330 mm
Höhe	70 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	36 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	2,9W
Lumen (Lichtstrom)	162lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	Eloxiert E6 EV1
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten Aufbauleuchte LED US Line „Eckig“ II

Artikelnummer	20001416 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001417 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	200x14x15,5 mm
Breite	330 mm
Höhe	70 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	36 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	2,9W
Lumen (Lichtstrom)	162lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	E6EV1
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten Aufbauleuchte LED Wave „Chrom“

Artikelnummer	20001089 / Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001087 / Lichtfarbe: 6000K CW

Artikeldaten Aufbauleuchte LED Wave „Eloxiert“

Artikelnummer	20000942 / Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20000939 / Lichtfarbe: 6000K CW

Artikeldaten Aufbauleuchte LED Wave MINI „Chrom“

Artikelnummer	20001091 / Lichtfarbe 3000K WW
Artikelnummer	20001094 / Lichtfarbe 6000K CW

Artikeldaten Aufbauleuchte LED Wave MINI „Eloxiert“

Artikelnummer	20000960 / Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001093 / Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessung

Länge	300mm	120mm	Nach Kundenwunsch
Breite	120mm		
Kunststoffkopfteil	40mm		

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 V DC		
Leuchtmittel	18 LEDs SMD	6 LEDs SMD	Nach Kundenwunsch
Watt (Eingangleistungsaufnahme)	1,5W	0,5W	0,08W
Lumen (Lichtstrom)	81lm	27lm	4,5lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15 000 h		

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	Chrom zapponiert oder Eloxiert E6 EV1
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP Zuleitung

Artikeldaten Aufbauleuchte LED LINEA

Artikelnummer	20001232 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001383 / Chrom, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001233 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	20001384 / Chrom, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	390 mm
Breite	45 mm
Höhe	50 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	18 LEDs
Watt (Eingangleistungsaufnahme)	1,5W
Lumen (Lichtstrom)	81lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Material

Farbe	Eloxiert E6 EV1, Chrom zapponiert
Material	Aluminium, Kunststoff

Sonstiges

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten Aufbauleuchte LED Turn „Chrom“

Artikelnummer	20001098 / Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001096 / Lichtfarbe: 6000K CW

Artikeldaten Aufbauleuchte LED Turn „Eloxiert“

Artikelnummer	20000948 / Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20000945 / Lichtfarbe: 6000K CW

Artikeldaten Aufbauleuchte LED Turn MINI „Chrom“

Artikelnummer	20001103 / Lichtfarbe 3000K WW
Artikelnummer	20001100 / Lichtfarbe 6000K CW

Artikeldaten Aufbauleuchte LED Turn MINI „Eloxiert“

Artikelnummer	20001102 / Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20000959 / Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessung

Länge	310mm	120mm	Nach Kundenwunsch
Breite	120mm		
Kunststoffkopfteil	40mm		

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 V DC		
Leuchtmittel	18 LEDs SMD	6 LEDs SMD	Nach Kundenwunsch
Watt (Eingangleistungsaufnahme)	1,5W	0,5W	0,08W
Lumen (Lichtstrom)	81lm	27lm	4,5lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15 000 h		

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	Chrom zapponiert oder Eloxiert E6 EV1
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP Zuleitung

Artikeldaten Aufbauleuchte LED LINEA STIXX

Artikelnummer	20001234 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001385 / Chrom, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001235 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	20001386 / Chrom, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	380 mm
Breite	45 mm
Höhe	50 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	18 LEDs
Watt (Eingangleistungsaufnahme)	1,5W
Lumen (Lichtstrom)	81lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Material

Farbe	Eloxiert E6 EV1, Chrom zapponiert
Material	Aluminium, Kunststoff

Sonstiges

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten Aufbauleuchte LED LINEA WAVE

Artikelnummer	20001236 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001387 / Chrom, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001237 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	20001388 / Chrom, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	315 mm
Breite	95 mm
Höhe	50 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	18 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	1,5W
Lumen (Lichtstrom)	81lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Material

Farbe	Eloxiert E6 EV1, Chrom zapponiert
Material	Aluminium, Kunststoff

Sonstiges

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten Aufbauleuchte LED LINEA WAVE MINI

Artikelnummer	20001238 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001389 / Chrom, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001239 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	20001390 / Chrom, Lichtfarbe: 6000K WW

Artikeldaten Aufbauleuchte LED LINEA WAVE MINI II

Artikelnummer	1001240 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	1001391 / Chrom, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	1001241 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	1001392 / Chrom, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen	Mini I	MINI II
Länge	70 mm	120 mm
Breite	95 mm	
Höhe	60 mm	

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	6 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	0,5W
Lumen (Lichtstrom)	27lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Material

Farbe	Eloxiert E6 EV1, Chrom zapponiert
Material	Aluminium, Kunststoff

Sonstiges

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung





Artikeldaten LED Aufbauleuchte

Artikelnummer	20001402/ Edelstahl V2A poliert, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001403/ Edelstahl V2A poliert, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	320x14x35/25mm
Breite	100 mm
Höhe	60/70mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	36 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	2,9W
Lumen (Lichtstrom)	162lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	Edelstahl V2A poliert
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten LED Aufbauleuchte

Artikelnummer	20001404/ Edelstahl V2A poliert, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001405/ Edelstahl V2A poliert, Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	620x14x35/25mm
Breite	100 mm
Höhe	60/70mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	72 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	5,8W
Lumen (Lichtstrom)	324lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	Edelstahl V2A poliert
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten LED Aufbauleuchte LINEA Plexi

Artikelnummer	20001428 / Edelstahl poliert Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001429 / Edelstahl poliert Lichtfarbe: 6000K CW
Artikelnummer	20001430 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe: 3000K WW
Artikelnummer	20001431 / Eloxiert E6/EV1, Lichtfarbe 6000K CW

Abmessungen

Länge	200 mm
Breite	420 mm
Höhe	70 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 V DC
Leuchtmittel	24 LED
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	1,92 W
Lumen (Lichtstrom)	108 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15 000 h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben Material

Farbe	Edelstahl V2A poliert, Eloxiert E6/EV!
Material	Edelstahl, Plexiglas

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten LED Aufbauleuchte Weiß „Whiteline“

Artikelnummer	20001112 / Lichtfarbe: 4000K WW
Artikelnummer	20001113 / Lichtfarbe: 6000K CW

Artikeldaten LED Aufbauleuchte Schwarz „Blackline“

Artikelnummer	20001114 / Lichtfarbe: 4000K WW
Artikelnummer	20001115 / Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	205 mm
Breite	100 mm
Kunststoffkopfteil	100 x 100 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	9 SEMI Power LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	2,7W
Lumen (Lichtstrom)	180lm
Mittlere Nennlebensdauer h	20000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	Ausleger Silber, Kunststoffteil Weiß oder Schwarz
Material	Metall, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung

Artikeldaten Aufbauleuchte LED Q1 „Solo“

Artikelnummer	20001394 / Lichtfarbe: 4000K WW
Artikelnummer	20001243 / Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	45 mm
Breite	200 mm
Höhe	75 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	4er Semi Power LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	1W
Lumen (Lichtstrom)	53lm
Mittlere Nennlebensdauer h	25000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Material

Farbe	Silber / transluzent Opal
Material	Metall, Kunststoff

Sonstiges

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten LED Aufbauleuchte Duo

Artikelnummer	20001418 / Lichtfarbe: 4000K WW
Artikelnummer	20001419 / Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	200 mm
Breite	420 mm
Höhe	70 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	90 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	7,2 W
Lumen (Lichtstrom)	405 lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15 000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	Eloxiert E6 EV1
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung



Artikeldaten LED Aufbauleuchte „Q“

Artikelnummer	20001420 / Lichtfarbe: 4000K WW
Artikelnummer	20001421 / Lichtfarbe: 6000K CW

Abmessungen

Länge	200 mm
Breite	420 mm
Höhe	70 mm

Leuchtmittel und elektrische Leistung

Spannung	12 Volt DC
Leuchtmittel	36 LEDs
Watt (Eingangsleistungsaufnahme)	2,9W
Lumen (Lichtstrom)	162lm
Mittlere Nennlebensdauer h	15000h

Schutzklasse und Verwendung

Schutzklasse	3
Verwendung	Nur für den Einsatz in Innenräumen

Farben, Material

Farbe	E6EV1,
Material	Aluminium, Kunststoff

Zubehör

Montagezubehör	Inkl.
Anschlussleitung	2m AMP-Zuleitung