

EASYTOP

Fluter



Wand- und Flächenstrahler in flacher Bauform mit symmetrischer Lichtcharakteristik und zentraler Lichtquelle. Erhältlich in den Größen 20 W (S), 40 W (M), 70 W (L) und 100 W (XL).

Highlights

Zentrale **Lichtquelle** mit **~120 lm/W** ohne Linse, gleichmäßige Lichtverteilung, mittlere LD 50.000 h, IP65, **PFC (PowerFactorCorrection)**, schlanke Bauform, passives Thermomanagement, **pulverbeschichtet**



Gehäusetechnik

IP65, SKI, F, schwarz oder grau-weiß (ähnlich RAL 9002) **pulverbeschichtet**, komplettes Gehäuse aus Aluminium-Druckguss dient als Kühlkörper, Verschraubungselemente aus Edelstahl, rostfrei, **integriertes vergossenes Netzteil**

LED-Technik

Hochwertiges LemTec COB (Chip on Board) Modul mit ms Kernwärmeableitung, Ra>80%, ~120 lm/W, **5250 K** (neutralweiß Tendenz Tageslicht), Kelvinstabilität 3,5%

Serien-Features

AC 230 V 50/60 Hz, **Thermo- und Überspannungsschutz**, 3 m Zuleitung H07RN-F3G 1,5 mm² inkl. Stecker, Einsatzbereich -30°C bis +60°C, Lichtaustrittswinkel 120°, inkl. Haltebügel zur Wand- und Mastmontage (auf Traverse)



Einsatzmöglichkeiten

- dekorative und technische Anwendung
- Wandstrahler oder Deckenfluter Außenflächen
- Einkaufspassagen
- öffentliche Gebäude etc.

Abbildung: Wandstrahler 20 W



EASYTOP

Ausführungen



Fluter

ETS / EasyTop S 20 W

L/B/T: 195 x 165 x 55 mm
 Gewicht: 1,3 kg
 Farbtemperatur: 5250 K
 LED-Leistung: 20 W

ETM / EasyTop M 40 W

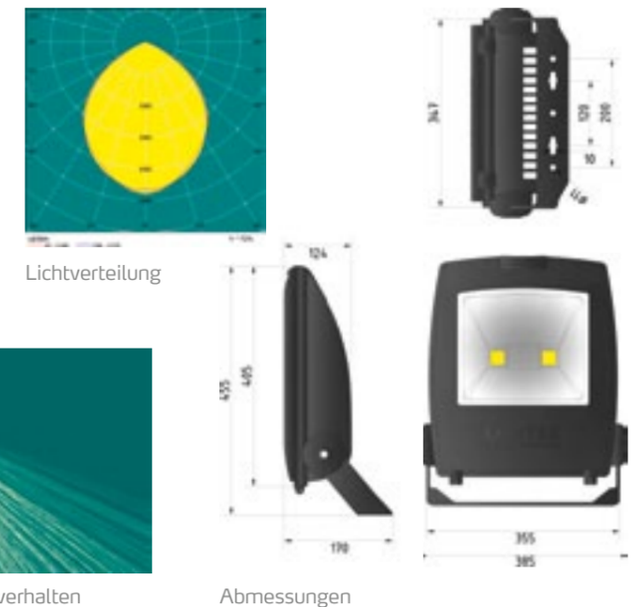
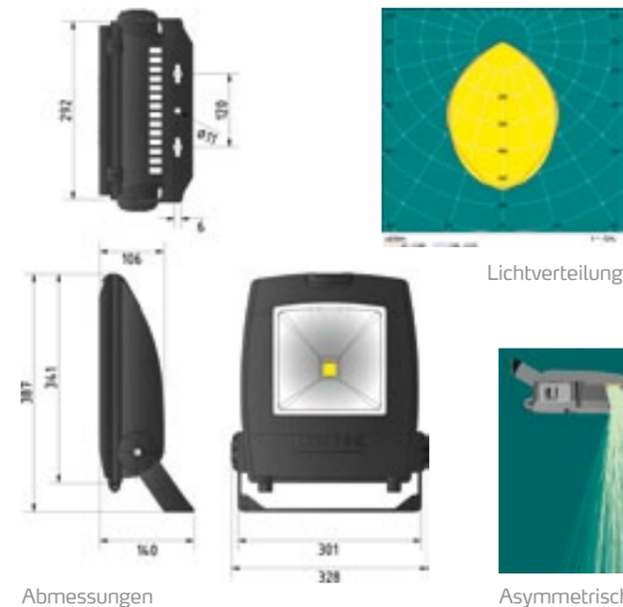
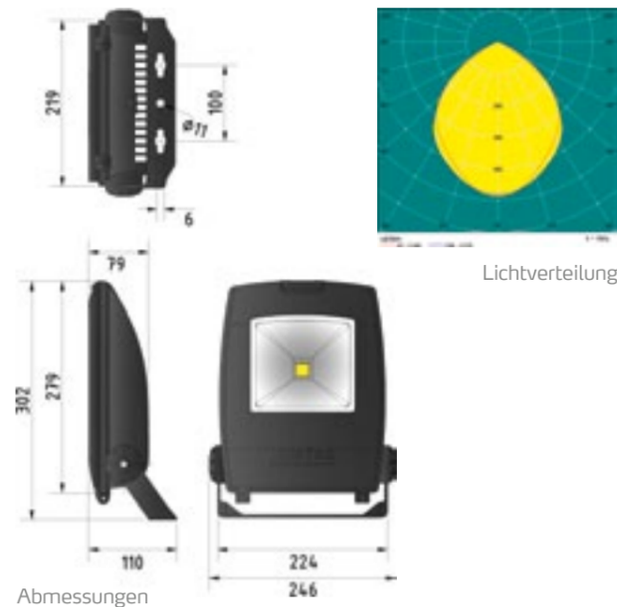
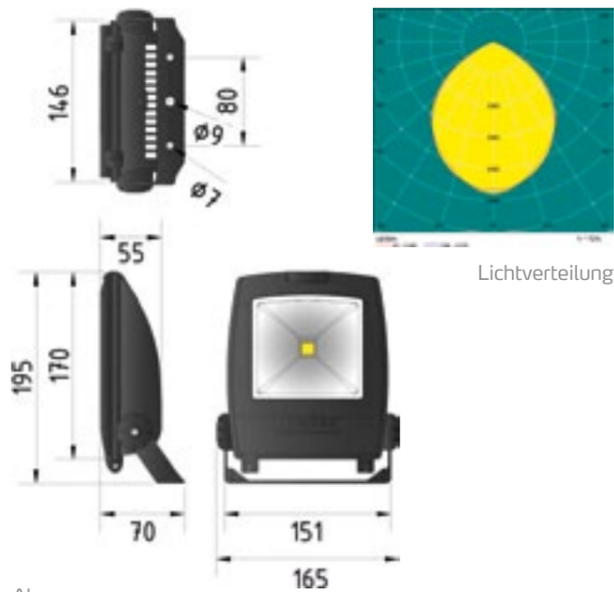
L/B/T: 302 x 246 x 79 mm
 Gewicht: 3,5 kg
 Farbtemperatur: 5250 K
 LED-Leistung: 40 W

ETL / EasyTop L 70 W

L/B/T: 387 x 328 x 106 mm
 Gewicht: 5,6 kg
 Farbtemperatur: 5250 K
 LED-Leistung: 70 W

ETXL / EasyTop XL 100 W

L/B/T: 455 x 385 x 124 mm
 Gewicht: 7,7 kg
 Farbtemperatur: 5250 K
 LED-Leistung: 100 W



Artikelnummern

Gehäuse: schwarz pulverbeschichtet
 A00 ETS 0020 0230 01
 Gehäuse: grauweiß (ähnlich RAL 9002)
 A00 ETS 0020 0230 02

Artikelnummern

Gehäuse: pulverbeschichtet schwarz
 A00 ETM 0040 0230 01
 Gehäuse: grauweiß (ähnlich RAL 9002)
 A00 ETM 0040 0230 02

Artikelnummern

Gehäuse: pulverbeschichtet schwarz
 A00 ETL 0070 2230 01
 Gehäuse: grauweiß (ähnlich RAL 9002)
 A00 ETL 0070 2230 02

Artikelnummern

Gehäuse: pulverbeschichtet schwarz
 A00 ETXL 0100 2230 01
 Gehäuse: grauweiß (ähnlich RAL 9002)
 A00 ETXL 0100 2230 02

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der auf den vorherigen Seiten beschriebenen Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie den EasyTop Fluter ganz nach Ihren Wünschen konfektionieren und ausstatten. Mit dem modularen Aufbau bestimmen Sie von Anfang an zahlreiche Leuchten-Eigenschaften selbst.

Mit unseren individuellen Artikelnummern ist die von Ihnen gewünschte Bestückung von vornherein klar und eindeutig definiert.

A 00 ETS 0 020 023 0 01 = Basisleuchte 20 W neutrw.-Tagesl., Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ●
A 00 ETS 0 020 023 0 02 = Basisleuchte 20 W neutrw.-Tagesl., Gehäusefarbe grauweiß ●

A	Bauart A = ProSerie
00	Bauart-ID
ETS	Type
0	Farbtemperatur ● 0 = 5250 K 1 = 3200 K 2 = 6000-7000 K 3 = 4100 K 4 = 2500 K 6 = blau 7 = rot 8 = grün
020	LED-Leistung ● 020 = 20 W
023	Spannungsart/Eingangsspannung ● 023 = AC 230 V
0	Leuchtenabdeckung ● 0 = Einscheibensicherheitsglas mit Wabenoptik
01	Fixe LemTec Kennziffer ● 01 = Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ● 02 = Gehäusefarbe grauweiß (ähnlich RAL 9002)

i Darüber hinaus ist eine Sichtlackierung / "Decklack" in allen RAL-Tönen möglich. Die Frontscheibe kann hierbei jedoch nicht farblich angepasst werden.

Weitere Informationen zur Artikelnummer-Aufschlüsselung finden Sie in unserem Produktkatalog (Ausklapper letzte Seite), in der Preisliste und unter www.lemtec.de.

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der auf den vorherigen Seiten beschriebenen Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie den EasyTop Fluter ganz nach Ihren Wünschen konfektionieren und ausstatten. Mit dem modularen Aufbau bestimmen Sie von Anfang an zahlreiche Leuchten-Eigenschaften selbst.

Mit unseren individuellen Artikelnummern ist die von Ihnen gewünschte Bestückung von vornherein klar und eindeutig definiert.

A 00 ETM 0 040 023 0 01 = Basisleuchte 40 W neutrw.-Tagesl., Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ●
A 00 ETM 0 040 023 0 02 = Basisleuchte 40 W neutrw.-Tagesl., Gehäusefarbe grauweiß ●

A	Bauart A = ProSerie
00	Bauart-ID
ETM	Type
0	Farbtemperatur ● 0 = 5250 K 1 = 3200 K 2 = 6000-7000 K 3 = 4100 K 4 = 2500 K 6 = blau 7 = rot 8 = grün
040	LED-Leistung ● 040 = 40 W
023	Spannungsart/Eingangsspannung ● 023 = AC 230 V 012 = AC 12 V 024 = AC 24 V 042 = AC 42 V 123 = DC 230 V 112 = DC 12 V 124 = DC 24 V 142 = DC 42 V
0	Leuchtenabdeckung ● 0 = Einscheibensicherheitsglas mit Wabenoptik
01	Fixe LemTec Kennziffer ● 01 = Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ● 02 = Gehäusefarbe grauweiß (ähnlich RAL 9002)



Darüber hinaus ist eine Sichtlackierung / "Decklack" in allen RAL-Tönen möglich. Die Frontscheibe kann hierbei jedoch nicht farblich angepasst werden.

Weitere Informationen zur Artikelnummer-Aufschlüsselung finden Sie in unserem Produktkatalog (Ausklapper letzte Seite), in der Preisliste und unter www.lemtec.de.

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der auf den vorherigen Seiten beschriebenen Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie den EasyTop Fluter ganz nach Ihren Wünschen konfektionieren und ausstatten. Mit dem modularen Aufbau bestimmen Sie von Anfang an zahlreiche Leuchten-Eigenschaften selbst.

Mit unseren individuellen Artikelnummern ist die von Ihnen gewünschte Bestückung von vornherein klar und eindeutig definiert.

A 00 ETL 0 070 223 0 01 = Basisleuchte 70 W neutrw.-Tagesl., Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ●
A 00 ETL 0 070 223 0 02 = Basisleuchte 70 W neutrw.-Tagesl., Gehäusefarbe grauweiß ●

A	Bauart A = ProSerie
00	Bauart-ID
ETL	Type
0	Farbtemperatur ● 0 = 5250 K 1 = 3200 K 2 = 6000-7000 K 3 = 4100 K 4 = 2500 K 6 = blau 7 = rot 8 = grün
070	LED-Leistung ● 070 = 70 W
223	Spannungsart/Eingangsspannung 023 = AC 230 V 012 = AC 12 V 024 = AC 24 V 042 = AC 42 V 123 = DC 230 V 112 = DC 12 V 124 = DC 24 V 142 = DC 42 V ● 223 = AC/DC 230 V
0	Leuchtenabdeckung ● 0 = Einscheibensicherheitsglas mit Wabenoptik
01	Fixe LemTec Kennziffer ● 01 = Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ● 02 = Gehäusefarbe grauweiß (ähnlich RAL 9002)

i Darüber hinaus ist eine Sichtlackierung / "Decklack" in allen RAL-Tönen möglich. Die Frontscheibe kann hierbei jedoch nicht farblich angepasst werden.

Weitere Informationen zur Artikelnummer-Aufschlüsselung finden Sie in unserem Produktkatalog (Ausklapper letzte Seite), in der Preisliste und unter www.lemtec.de.

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie den EasyTop Fluter ganz nach Ihren Wünschen konfektionieren und ausstatten.

Mit dem modularen Aufbau bestimmen Sie von Anfang an zahlreiche Leuchten-Eigenschaften selbst.

Mit unseren individuellen Artikelnummern ist die von Ihnen gewünschte Bestückung von vornherein klar und eindeutig definiert.

K 01 ETL 0 070 223 0 01 = Kleinserie asymmetrisch 70 W neutrw.-Tagesl., Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ●

K 01 ETL 0 070 223 0 02 = Kleinserie asymmetrisch 70 W neutrw.-Tagesl., Gehäusefarbe grauweiß ●

K	Bauart K = Kleinserie
01	Bauart-ID
ETL	Type
0	Farbtemperatur ● 0 = 5250 K 1 = 3200 K 2 = 6000-7000 K 3 = 4100 K 4 = 2500 K 6 = blau 7 = rot 8 = grün
070	LED-Leistung ● 070 = 70 W
223	Spannungsart/Eingangsspannung 023 = AC 230 V 012 = AC 12 V 024 = AC 24 V 042 = AC 42 V 123 = DC 230 V 112 = DC 12 V 124 = DC 24 V 142 = DC 42 V ● 223 = AC/DC 230 V
0	Leuchtenabdeckung ● 0 = Einscheibensicherheitsglas mit Wabenoptik
01	Fixe LemTec Kennziffer ● 01 = Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ● 02 = Gehäusefarbe grauweiß (ähnlich RAL 9002)

i Darüber hinaus ist eine Sichtlackierung / "Decklack" in allen RAL-Tönen möglich. Die Frontscheibe kann hierbei jedoch nicht farblich angepasst werden.

Weitere Informationen zur Artikelnummer-Aufschlüsselung finden Sie in unserem Produktkatalog (Ausklapper letzte Seite), in der Preisliste und unter www.lemtec.de.

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der auf den vorherigen Seiten beschriebenen Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie den EasyTop Fluter ganz nach Ihren Wünschen konfektionieren und ausstatten. Mit dem modularen Aufbau bestimmen Sie von Anfang an zahlreiche Leuchten-Eigenschaften selbst.

Mit unseren individuellen Artikelnummern ist die von Ihnen gewünschte Bestückung von vornherein klar und eindeutig definiert.

A 00 ETXL 0 100 223 0 01 = Basisleuchte 100 W neutrw.-Tagesl., Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ●
A 00 ETXL 0 100 223 0 02 = Basisleuchte 100 W neutrw.-Tagesl., Gehäusefarbe grauweiß ●

A	Bauart A = ProSerie
00	Bauart-ID
ETXL	Type
0	Farbtemperatur ● 0 = 5250 K 1 = 3200 K 2 = 6000-7000 K 3 = 4100 K 4 = 2500 K 6 = blau 7 = rot 8 = grün
100	LED-Leistung ● 100 = 100 W
223	Spannungsart/Eingangsspannung 023 = AC 230 V 012 = AC 12 V 024 = AC 24 V 042 = AC 42 V 123 = DC 230 V 112 = DC 12 V 124 = DC 24 V 142 = DC 42 V ● 223 = AC/DC 230 V
0	Leuchtenabdeckung ● 0 = Einscheibensicherheitsglas mit Wabenoptik
01	Fixe LemTec Kennziffer ● 01 = Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ● 02 = Gehäusefarbe grauweiß (ähnlich RAL 9002)

i Darüber hinaus ist eine Sichtlackierung / "Decklack" in allen RAL-Tönen möglich. Die Frontscheibe kann hierbei jedoch nicht farblich angepasst werden.

Weitere Informationen zur Artikelnummer-Aufschlüsselung finden Sie in unserem Produktkatalog (Ausklapper letzte Seite), in der Preisliste und unter www.lemtec.de.

Weitere Bestückungsmöglichkeiten

Ausgehend von der auf den vorherigen Seiten beschriebenen Basisleuchte (nachfolgend mit Punkt gekennzeichnet) können Sie den EasyTop Fluter ganz nach Ihren Wünschen konfektionieren und ausstatten. Mit dem modularen Aufbau bestimmen Sie von Anfang an zahlreiche Leuchten-Eigenschaften selbst.

Mit unseren individuellen Artikelnummern ist die von Ihnen gewünschte Bestückung von vornherein klar und eindeutig definiert.

K 01 ETXL 0 100 223 0 01 = Kleinserie asymmetrisch 100 W neutrw.-Tagesl., Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ●

K 01 ETXL 0 100 223 0 02 = Kleinserie asymmetrisch 100 W neutrw.-Tagesl., Gehäusefarbe grauweiß ●

K	Bauart K = Kleinserie
01	Bauart-ID
ETXL	Type
0	Farbtemperatur ● 0 = 5250 K 1 = 3200 K 2 = 6000-7000 K 3 = 4100 K 4 = 2500 K 6 = blau 7 = rot 8 = grün
100	LED-Leistung ● 100 = 100 W
223	Spannungsart/Eingangsspannung 023 = AC 230 V 012 = AC 12 V 024 = AC 24 V 042 = AC 42 V 123 = DC 230 V 112 = DC 12 V 124 = DC 24 V 142 = DC 42 V ● 223 = AC/DC 230 V
0	Leuchtenabdeckung ● 0 = Einscheibensicherheitsglas mit Wabenoptik
01	Fixe LemTec Kennziffer ● 01 = Gehäuse schwarz pulverbeschichtet ● 02 = Gehäusefarbe grauweiß (ähnlich RAL 9002)

i Darüber hinaus ist eine Sichtlackierung / "Decklack" in allen RAL-Tönen möglich. Die Frontscheibe kann hierbei jedoch nicht farblich angepasst werden.

Weitere Informationen zur Artikelnummer-Aufschlüsselung finden Sie in unserem Produktkatalog (Ausklapper letzte Seite), in der Preisliste und unter www.lemtec.de.