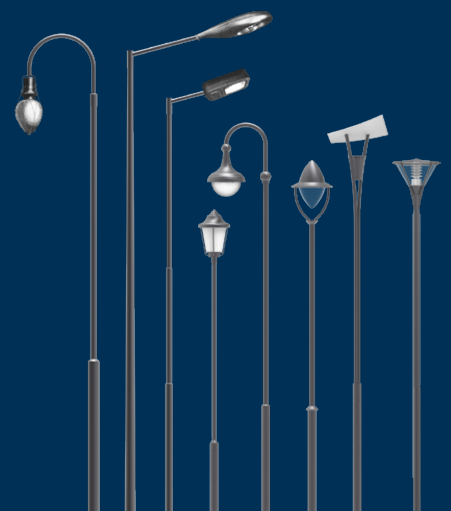




## INHALTSVERZEICHNIS

LOLA I	2
ZOE I	3
MAJA I	4
MARA V	5
FLORIS II	6
LUNA P I	7
LIA L I/15	8
ENJA L I	9
TILLA II	10
MIA VII, MIA VIII, MIA P II	11
VIVA P II	12
KRISTIN P II	13
STELLA P I/11	14
STELLA L IV/10, STELLA P IV	15
ALFONS I Sicherheitsbeleuchtung	16
ALFONS I Zhaga-Sockel	17
NAJDA I/1, GUSTAV I/R Zhaga-Sockel	18
CLEVER LIGHT	19
SASKIA X	20
OTTO IV	21
MARIE /1	22
SOLVEIG	23
SUNNY III, IV	24
SMART CITY	25
DORIS I	26
KATJA T II	27
UMRÜSTSÄTZE	28





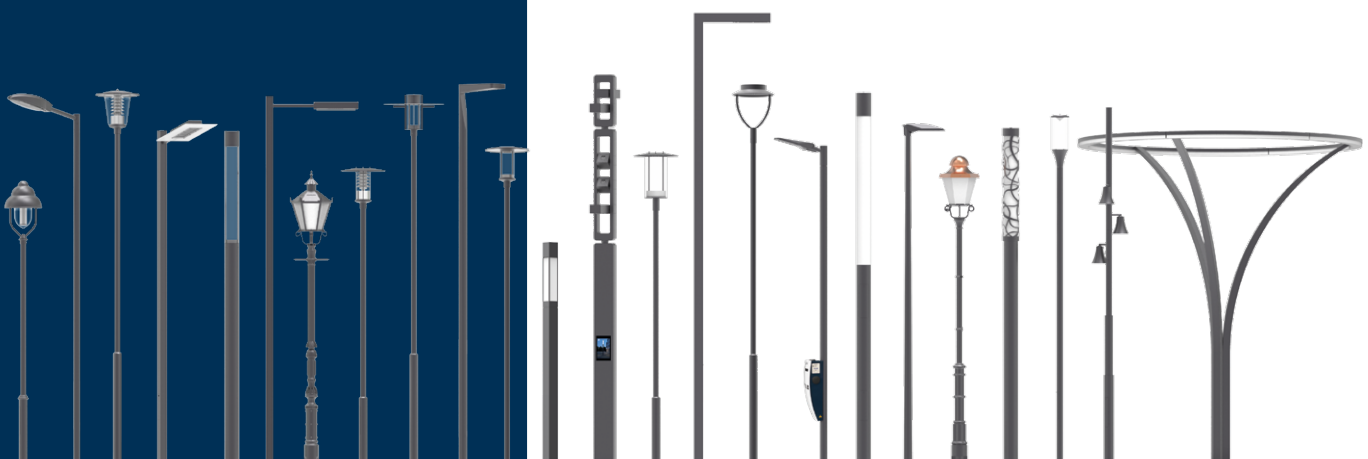
## LICHTLÖSUNGEN UND STADTKONZEPTE SEIT 1889

Seit 1889 werden in Leipzig Straßenleuchten entwickelt und produziert. In dieser Tradition stellt das **mittelständige Familienunternehmen** LEIPZIGER LEUCHTEN heute Leuchten für den städtischen und ländlichen Raum her. Neben den Serienprodukten setzt LEIPZIGER LEUCHTEN mit Freude die **individuellen Lichtideen** ihrer Kunden um und bietet **Smart City Produkte** für intelligente Stadtkonzepte an.

Schon früh wurde der Wunsch an LEIPZIGER LEUCHTEN herangetragen, das Portfolio zu erweitern. Seit 1998 tragen daher **Stadtmöblierungsprodukte** und seit 2000 **Versorgungspoller** zur Vielfalt des Sortiments bei. Der große Vorteil: Die aufeinander **abgestimmten Serien** ermöglichen ein **einheitliches Stadtkonzept** aus einer Hand für ein **harmonisches Gesamtbild** am Einsatzort.

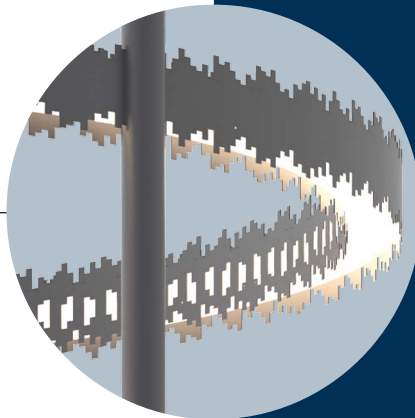
LEIPZIGER LEUCHTEN ist nach dem internationalen Standard ISO 9001:2015 zertifiziert. Die **Qualität, Sicherheit, Konformität** mit den aktuellen Vorschriften, **Funktionalität** und **Design** der Produkte sowie die **Kundenzufriedenheit** stehen an vorderster Stelle.

Die Mitarbeiter von LEIPZIGER LEUCHTEN **beraten, planen, entwickeln** und **konstruieren** mit und für ihre Kunden, den Architekten und Planern, Städten und Kommunen, Großhändlern, Installateuren und Endkunden. Das Vertriebsteam ist **hochmotiviert** und steht Ihnen gern in Deutschland, in Europa und in der Welt zur Verfügung.



# LOLA I

SPIRALLEUCHE



**Maße:**

∅ 5,00m / 6,00m

Maste: 6,00m / ∅ 170mm

Ring: ∅ 4,00m / 150mm / ≥ 200mm

LPH: 4,00m

**Leuchtmittel:**

PL-LF LED

3.000K oder 4.000K

5.000lm - 40.000lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch, diffus

**Leuchtring:**

aus Edelstahl V2A (304), ausgelasert

Lichtaustritt nach unten und innen,

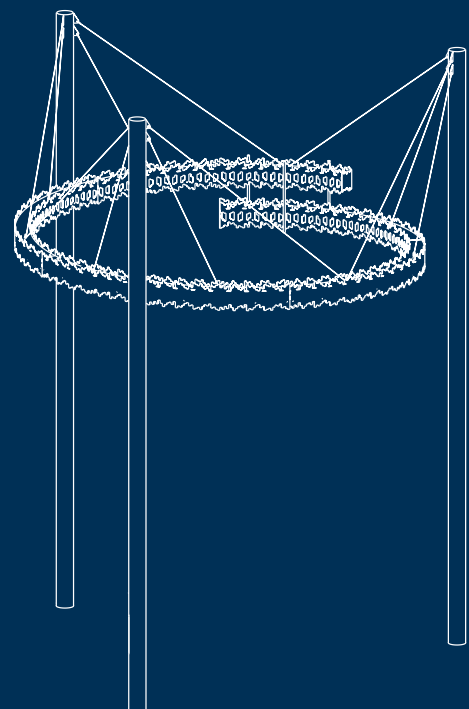
Abdeckung satiniert

**Maste:**

3 zylindrisch durchgängige Sondermaste  
mit Türen aus feuerverzinktem Stahl

**Farbe:**

RAL oder DB



# ZOE I

RINGLEUCHE

**Maße:**

ø 4,00m / 4,50m  
Ring: ø 4,00m / 150mm / 100mm  
LPH: 4,40m

**Leuchtmittel:**

PL-LF LED  
3.000K oder 4.000K  
5.000lm - 30.000lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch, diffus

**Leuchtring:**

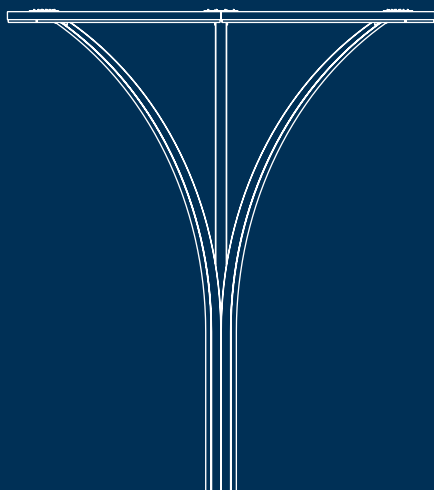
aus Aluminiumprofil, Lichtaustritt nach unten, Abdeckung satiniert

**Maste:**

3 gebogene Rechteck- bzw. Quadratprofilstreben als Sondermast aus Edelstahl V2A (304)

**Farbe:**

RAL oder DB



# MAJA I

GLOCKENLEUCHTE



#### Maße:

Mast:  
4,40m / ø 133mm / ø 114mm / ø 89mm  
Leuchtenkopf:  
250mm / ø 230mm (unten)

#### Leuchtmittel:

LSL LED  
3.000K oder 4.000K  
1.000lm - 6.000lm pro Leuchtenkopf

#### Lichtverteilung:

symmetrisch, wählbare Spotoptik 17°,  
25°, 53°

#### Leuchtenköpfe:

Modular, Anzahl individuell, ausrichtbar;  
Aluminiumgussgehäuse mit kurzem Aus-  
leger und Scharnier Abdeckung klar

#### Mast:

Modular, Einzelsegmente 400mm aus  
Edelstahl V2A (304), Anzahl individuell  
und drehbar, mit bzw. ohne Leuchten-  
kopf aus Edelstahl V2A (304), abgesetz-  
ter Mast aus feuerverzinktem Stahl, mit  
Masttür

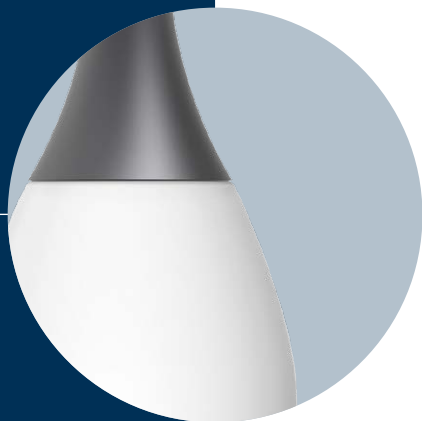
#### Farbe:

RAL oder DB



# MARA V

TROPFENLEUCHE



**Maße:**

ø 380mm / 695mm / 1,08m / 760mm

**Leuchtmittel:**

U LED  
2.700K, 3.000K oder 4.000K  
1.000lm - 3.000lm

**Lichtverteilung:**

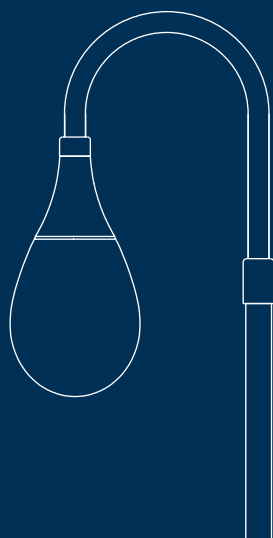
symmetrisch bzw. asymmetrisch, diffus

**Leuchte:**

Aufnahme aus Aluminiumguss. Ausleger aus Edelstahl V2A (304) für Mastaufsatz ø 76mm, Abdeckung opal

**Farbe:**

RAL oder DB



# FLORIS II

BLATTLEUCHE

**Maße:**

6,30m

Leuchtenkopf:  $\varnothing$  500mm / 1,27m / 1,45m

Mast:  $\varnothing$  136mm

**Leuchtmittel:**

LSL LED

3.000K oder 4.000K

1.000lm - 6.000lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch, indirekt

**Leuchte:**

Aluminiumdruckgussgehäuse mit kurzem Ausleger und großem gebogenen Segel, Abdeckung klar

**Mast:**

Konisch gebogener Sondermast mit kurzem Ausleger, mit Masttür, aus feuerverzinktem Stahl

**Farbe:**

RAL oder DB





# LUNA P I

SCHATTENSPIELLEUCHE



**Maße:**  
900mm / 120mm / 120mm

**Leuchtmittel:**  
PL-LS LED  
2.700K, 3.000K oder 4.000K  
500lm - 2.000lm

**Lichtverteilung:**  
asymmetrisch, 3-seitiger Lichtaustritt

**Leuchtenkörper:**  
Standrohr aus quadratischem Edelstahlprofil mit floralem Ziergitter für Schattenspiele an nahen Wänden, Abdeckung klar

**Farbe:**  
RAL oder DB



# LIA LI/15

LICHTSTELE ARABESKE



**Maße:**

4,50m / ø 230mm / Lichtaustritt 1,50m  
Standrohr: ø 200mm

**Leuchtmittel:**

LIN LED  
2.700K, 3.000K oder 4.000K  
2.500lm - 8.000lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch, diffus

**Leuchtenkopf:**

Dekorhülle mit rankenförmiger Verzierung  
aus Aluminium, Abdeckung opal

**Standrohr:**

zylindrisch durchgängiges Standrohr mit  
Mast für aus Aluminium

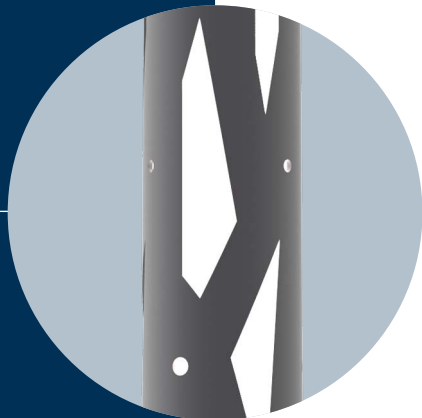
**Farbe:**

RAL oder DB



# ENJA LI

STANDHAFTE LICHTSTELE



**Maße:**

2,68m / ø 117mm oben / ø 114mm unten

**Leuchtmittel:**

PL-LF LED  
2.700K, 3.000K, 4.000K oder RGB  
2.500lm - 8.000lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch, diffus

**Leuchte:**

Stabile Dekorhülle, individuell ausgelasert,  
Abdeckung opal

**Standrohr:**

massives konisches Standrohr mit  
Masttür aus feuerverzinktem Stahl, mit  
Flanschplatte zur Überrandung bzw.  
Überpflasterung

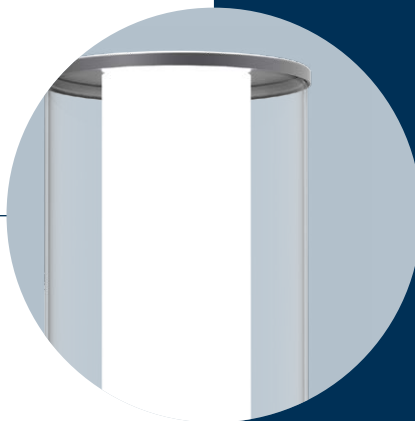
**Farbe:**

RAL oder DB



# TILLA II

ZEITLOSE MASTAUFSATZLEUCHTEN



## Maße:

780mm / ø 300mm

## Leuchtmittel:

2.700K, 3.000K oder 4.000K

FF LED: 2.000lm - 12.000lm

U LED: 2.000lm - 4.000lm

## Lichtverteilung:

FF LED: symmetrisch bzw. asymmetrisch  
breitstrahlend, Linsensystem

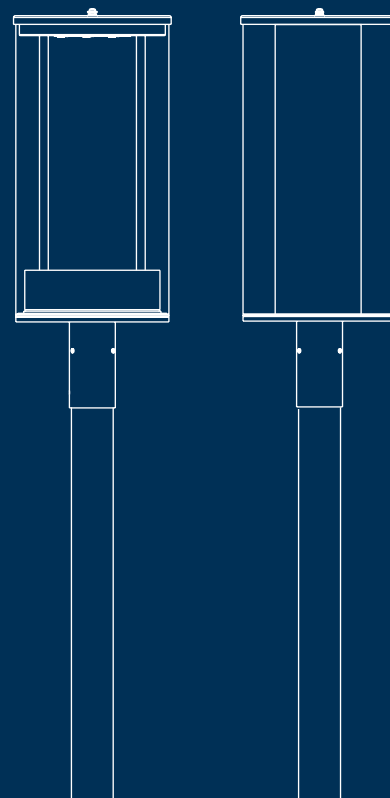
U LED: symmetrisch bzw. asymmetrisch,  
diffus

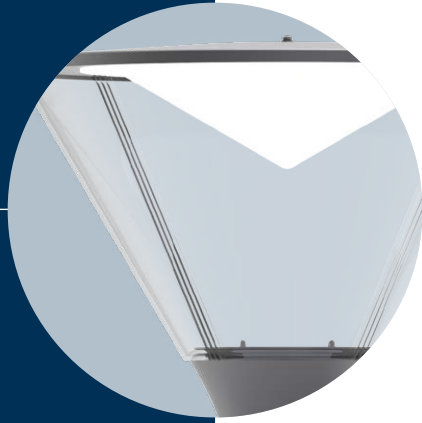
## Leuchtenkopf:

Kappe und Tragteil für Mastaufsatz  
ø 76mm aus Aluminium, Abdeckung klar,  
U LED mit innenliegendem satinierten  
Blendschutz

## Farbe:

RAL oder DB





# MIA VII, MIA VIII, P II

KLASSISCHE MASTLEUCHTEN | POLLERLEUCHTE

## Maße:

Mast: 3,50m / ø 89mm  
MIA P II: 1,00m / ø 250mm  
Leuchtenkopf:  
MIA VII: 710mm / ø 250mm  
MIA VIII: 610mm / ø 655mm

## Leuchtmittel:

LSL LED  
3.000K oder 4.000K  
1.000lm - 6.000lm

## Lichtverteilung:

symmetrisch, indirekt

## Leuchtenkopf:

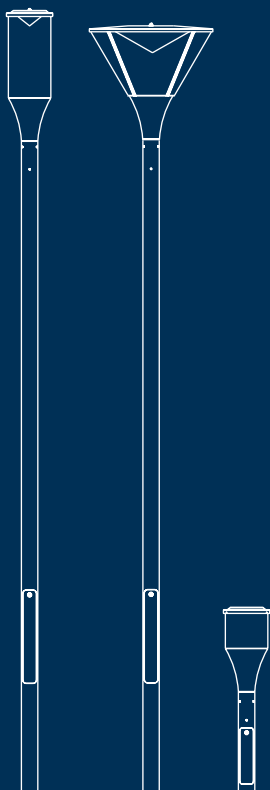
Zylindrische oder kegelförmige Form,  
Dach mit Kopfspegel aus Aluminium,  
Geräteträger aus Aluminiumguss  
MIA VII, VIII: Abdeckung klar  
MIA P II: Abdeckung satiniert

## Mast / Standrohr:

zylindrisch durchgängiger Mast aus  
feuerverzinktem Stahl, mit einer Mast-  
tür für Treiber, Poller mit kleiner Tür und  
Klemmstelle

## Farbe:

RAL oder DB



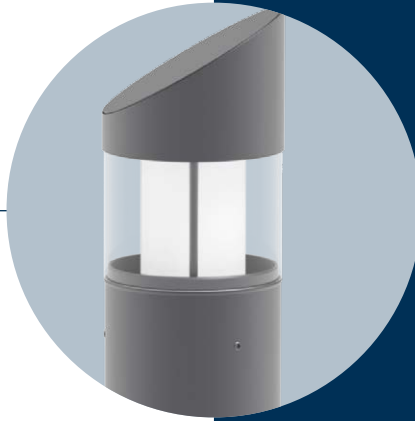
MIA VII

MIA VIII

MIA P II

# VIVA P II

ELEGANTE POLLERLEUCHTE



**Maße:**

915 mm / ø 170mm / Lichtaustritt 113mm

**Leuchtmittel:**

TAB-LL LED  
3.000K oder 4.000K  
950lm - 1.900lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch, diffus

**Leuchtenkopf:**

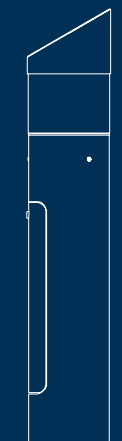
Kappe aus Edelstahl mit Kopfspiegel,  
Abdeckung klar, mit innenliegendem  
satiniertem Blendschutz

**Standrohr:**

zylindrisches Standrohr aus  
feuerverzinktem Stahl mit Tür und  
Kabelübergangskasten

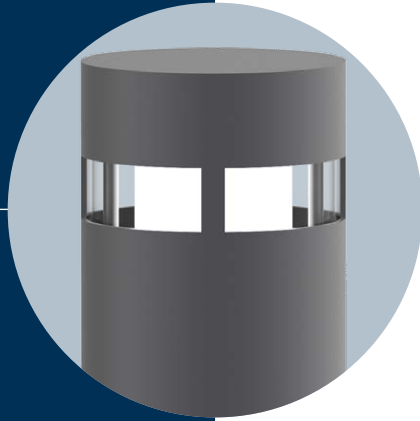
**Farbe:**

RAL oder DB



# KRISTIN P II

VANDALISMUSRESISTENTE POLLERLEUCHE



**Maße:**

1,00m / ø 170mm / Lichtaustritt 40mm

**Leuchtmittel:**

TAB-LL LED  
3.000K oder 4.000K  
950lm - 1.900lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch, diffus

**Leuchtenkopf:**

am innenliegenden Standrohr, stabil aus einem Stück bis zum Boden, aus feuerverzinktem Stahl; Abdeckung klar, mit innenliegendem satiniertem Blendschutz

**Standrohr:**

vandalismusresistente, stabile, 2. außenliegende Hülle aus einem Stück bis zur Flanschplatte, inkl. Kabelübergangskasten, aus feuerverzinktem Stahl

**Farbe:**

RAL oder DB



# STELLA P I/11

GERADLINIGE POLLERLEUCHE

**Maße:**

1,08m / ø 200mm / Lichtaustritt 270mm

**Leuchtmittel:**

DA LED  
2.200K, 2.700K, 3.000K oder 4.000K  
600lm - 4.100lm

**Lichtverteilung:**

symmetrisch bzw. asymmetrisch breitstrahlend, Linsensystem

**Leuchtenkopf:**

Kappe aus Aluminium, Abdeckung klar

**Standrohr:**

zylindrisches Standrohr aus Aluminium mit Tür und Kabelübergangskasten

**Farbe:**

RAL oder DB







# STELLA L IV/10, P IV

SICHERHEITSBELEUCHTUNG IN STELE UND POLLERLEUCHTE

## Maße:

STELLA L IV/10: 4,00m / ø 200mm / Lichtaustritt 800mm

STELLA P IV: 1,08m / ø 170mm / Lichtaustritt 270mm

## Leuchtmittel:

DA LED

2.200K, 2.700K, 3.000K oder 4.000K

600lm - 1.000lm / 2.000lm (Allgemeinlicht)

600lm bzw. 650lm (Notlicht)

## Lichtverteilung:

symmetrisch bzw. asymmetrisch breitstrahlend, Linsensystem

## Leuchtenkopf:

Kappe aus Aluminium, Abdeckung klar

## Standrohr:

STELLA L IV/10: zylindrisches Standrohr aus Aluminium mit 2 Türen inkl. Kabelübergangskasten und zusätzlichem Treiber mit integrierter LED Überwachung (Notlicht);

STELLA P IV: aus feuerverzinktem Stahl mit Tür inkl. Kabelübergangskasten und zusätzlichem Treiber mit integrierter LED Überwachung (Notlicht)

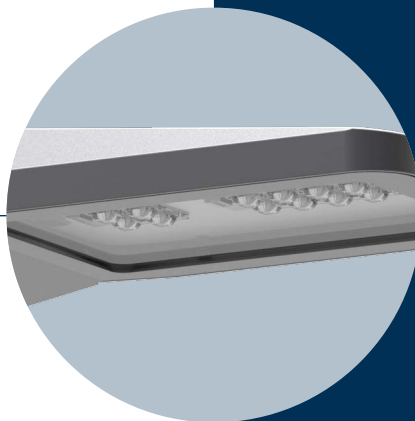
## Farbe:

RAL oder DB



# ALFONS I

SICHERHEITSBELEUCHTUNG IN DER MASTLEUCHTE

**Maße:**

Mast: 5,00m

Leuchtenkopf: 547mm / 239mm / 156mm

**Leuchtmittel:**

DA LED

2.200K, 2.700K, 3.000K oder 4.000K

600lm - 7.600lm (Allgemeinlicht)

600lm bzw. 650lm (Notlicht)

**Lichtverteilung:**

asymmetrisch breitstrahlend, Linsensystem

**Leuchtenkopf:**

Aluminiumdruckguss, inkl. ASA 76 für

Mastaufsatzbefestigung, Abdeckung klar

**Mast:**

aus feuerverzinktem Stahl mit 2 Türen: inkl.

Kabelübergangskasten und zusätzlichem

Treiber mit integrierter LED Überwachung  
(Notlicht)

**Farbe:**

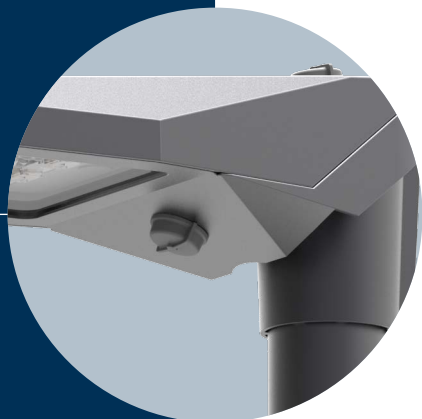
DB 703



# ALFONS I

ZUKUNFTSSICHERE LEUCHE MIT ZHAGA-SOCKELN

FUTURE  
PROOF  Zhaga



## Maße:

Leuchtenkopf: 547mm / 239mm / 156mm

## Leuchtmittel:

DA LED  
2.200K, 2.700K, 3.000K oder 4.000K  
2.000lm - 7.600lm

## Lichtverteilung:

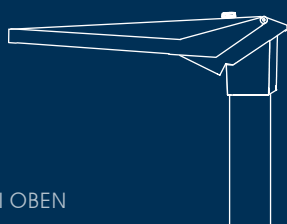
asymmetrisch breitstrahlend, Linsensystem

## Leuchtenkopf:

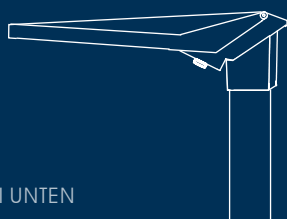
Aluminiumdruckguss, inkl. ASA 76 für Mastaufsatzbefestigung oder ASA 60 für Mastaufsatz- bzw. Mastansatzbefestigung, Abdeckung klar, inkl. integrierten Zhaga-Sockeln OBEN, UNTEN oder OBEN und UNTEN zur kundenseitigen Bestückung mit standardisierten Lichtsteuerungssystemen, z.B. CLEVER LIGHT, City Touch Ready oder Easy Air

## Farbe:

DB 703



Zhaga-Sockel OBEN



Zhaga-Sockel UNTEN

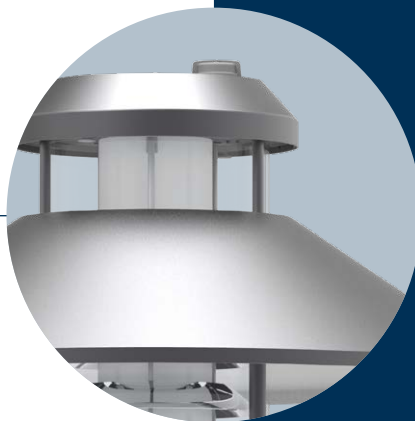


Zhaga-Sockel OBEN und UNTEN

# NADJA I/1 GUSTAV I/R

ZUKUNFTSSICHERE LEUCHTEN MIT ZHAGA-SOCKEL

**FUTURE  
PROOF**  Zhaga



#### Maße:

NADJA I/1: ø 510mm / 990mm / 860mm  
GUSTAV I/R: ø 630mm / 740mm

#### Leuchtmittel:

2.700K, 3.000K oder 4.000K  
NADJA I/1: FF LED 2.000lm - 7.600lm  
GUSTAV I/R: PL-LS LED 2.000lm - 4.000lm

#### Lichtverteilung:

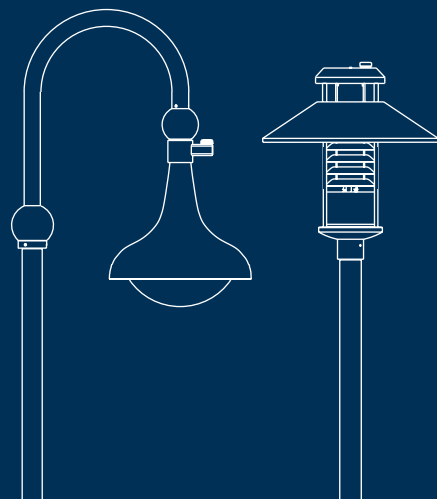
FF LED: symmetrisch bzw. asymmetrisch  
breitstrahlend, Linsensystem  
PL-LS LED: symmetrisch bzw. asymmet-  
risch, diffus

#### Leuchtenkopf:

aus Aluminium; NADJA I/1: Ausleger aus  
Edelstahl V2A (304) mit Konus für Mast-  
aufsatz ø 76mm; GUSTAV I/R: Tragteil für  
Mastaufsatz ø 60mm bzw. ø 76mm aus  
Aluminiumguss, Abdeckung klar, U LED mit  
innenliegendem satinierten Blendschutz,  
inkl. integriertem Zhaga-Sockel OBEN zur  
kundenseitigen Bestückung mit standar-  
disierten Lichtsteuerungssystemen, z.B.  
CLEVER LIGHT, City Touch Ready oder  
Easy Air

#### Farbe:

RAL oder DB





LICHT NUR DANN, WENN ES BENÖTIGT WIRD. ÖKOLOGISCH, KOMMUNIKATIV, NACHHALTIG.

# CLEVER LIGHT

CLEVER LIGHT Video:



EREIGNISGESTEUERT  
LICHT NACH BEDARF

ALS STAND-ALONE LÖSUNG ODER AUCH MIT FERNZUGRIFF UND DATENSPEICHERUNG IN DER CLOUD.  
VIELE DIMMSTUFEN WAHLBAR, FUER JEDEN WOCHENTAG

DER UMWELT HELFEN LAUFLICHT

## WAS IST CLEVER?

GATEWAY EINFACHES HANDLING  
PROBLEMLOS, OHNE HILFE DES HERSTELLERS NEU PROGRAMMIERBAR

KOMFORT

KEINE INITIALKOSTEN

INDIVIDUELL EINSTELLBAR

SICHERHEIT

ORDNUNG

LICHTIMMISSION REDUZIEREN  
KOMMUNIKATION ZWISCHEN DEN LEUCHTEN  
IM LEUCHTENKOPF INTEGRIERTES SYSTEM OHNE ZUSÄTZLICHE KABEL - VIA WLAN

EFFIZIENT

AUSWERTUNGEN  
KOSTENSPAREND

AUTARK

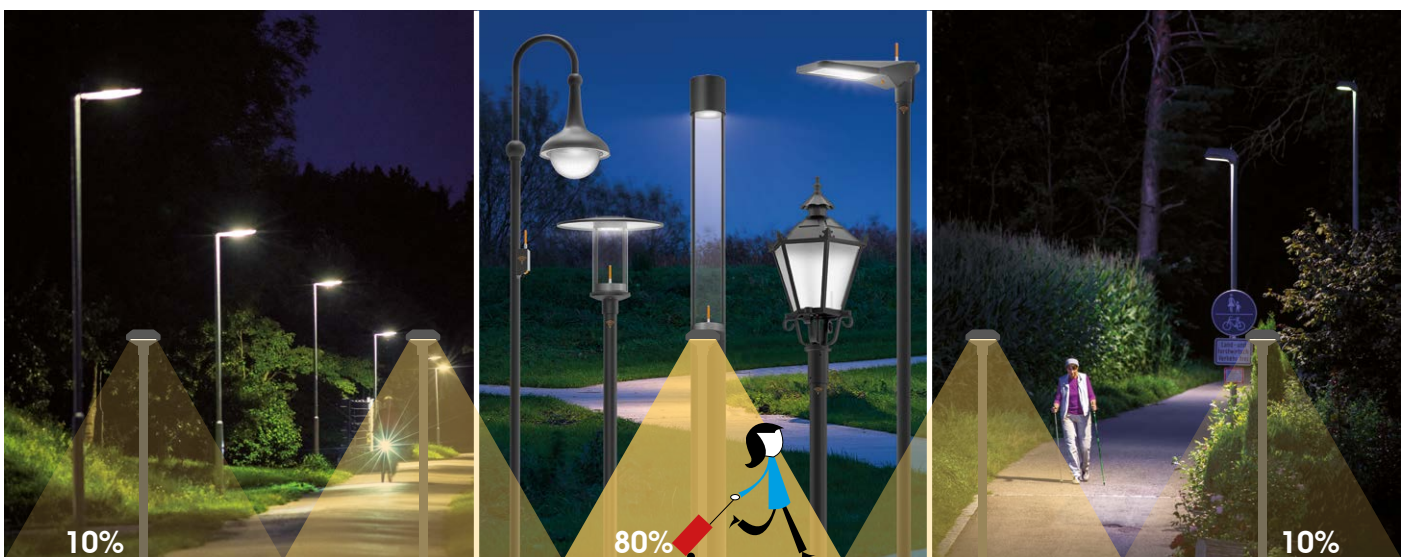
INDIVIDUELLE DIMMUNG FUER JEDEN LICHTPUNKT  
INSEKTENFREUNDLICH

ENERGIE SPAREN

IM AUSSEN- UND INNENBEREICH **UEBERALL** EINSETZBAR

SCHÖNE LEUCHTENDESIGNS

**NORMENKONFORM**



LEIPZIGER LEUCHTEN ist zertifizierter Partner mit



CityTouch Ready



# SASKIA X

PROFILLEUCHE ALS MASTAUFSATZ



**Maße:**

650mm / 160mm / 120mm

**Leuchtmittel:**

FF LED  
3.000K oder 4.000K  
2.000lm - 7.600lm

**Lichtverteilung:**

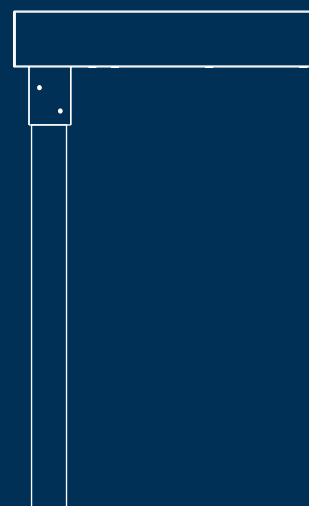
FF LED: symmetrisch bzw. asymmetrisch  
breitstrahlend, Linsensystem

**Leuchtenkopf:**

aus rechteckigem Aluminiumprofil, mit  
Mastaufsatz  $\varnothing$  76mm, Abdeckung klar

**Farbe:**

RAL oder DB



# OTTO IV

KUGELLEUCHTEN



**Maße:**  
ø 450mm

**Leuchtmittel:**  
U LED  
2.700K, 3.000K oder 4.000K  
1.000lm - 3.000lm

**Lichtverteilung:**  
U LED: symmetrisch, diffus

**Leuchtenkopf:**  
Tragteil für Mastaufsatz ø 60mm aus  
Aluminiumguss, Abdeckung klar oder  
opa, R U LED mit innenliegendem  
satiniertem Blendschutz

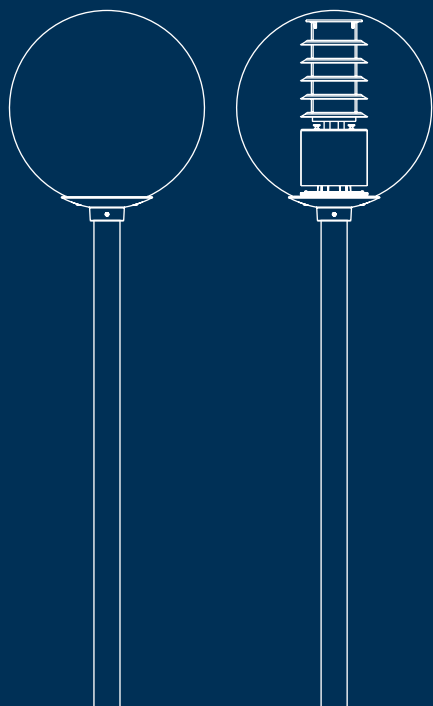
**Farbe:**  
RAL oder DB



OTTO IV/U

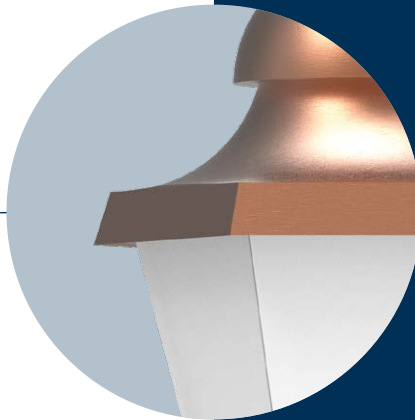


OTTO IV/R/U



# MARIE /1

HISTORISCHE MASTLEUCHTE

**Maße:**

Ziermast: 3,14m

Leuchtenkopf: 474mm / 474mm / 837mm

**Leuchtmittel:**

FLS LED

2.700K, 3.000K oder 4.000K

1.600lm - 3.700lm

**Lichtverteilung:**

oval breitstrahlend, asymmetrisch  
breitstrahlend bzw. symmetrisch,  
Linsensystem

**Leuchtenkopf:**

in 6-eck-Form, mit gerundetem Dach aus  
Kupfer bzw. aus Kupfer mit künstlicher  
grüner Patina, Gestell und Mastaufsatz  
aus Aluminiumguss, Abdeckung klar oder  
satinert

**Ziermast:**

wartungsfreundlich, 2-teilig, abgestuft,  
aus Aluminiumguss

**Farbe:**

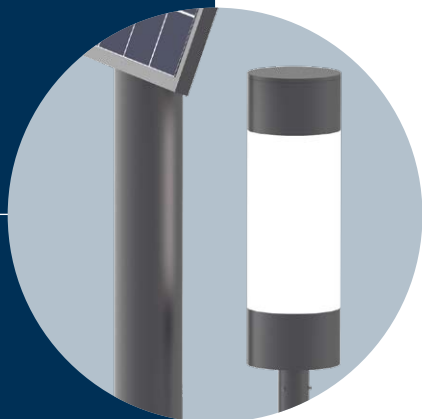
RAL oder DB





# SOLVEIG

SOLARLEUCHE MIT BANK UND SMARTPHONE LADESTATION



## Maße:

Mast: 5,27m /  $\varnothing$  168mm  
Leuchtenkopf: 720mm /  $\varnothing$  230mm  
Bank: 470mm /  $\varnothing$  2,00m

## Leuchtmittel:

SOLAR U LED  
2.700K, 3.000K oder 4.000K  
1.200lm bzw. 1.350lm

## Lichtverteilung:

symmetrisch, diffus

## Leuchtenkopf:

aus Aluminium, Abdeckung satiniert

## Mast:

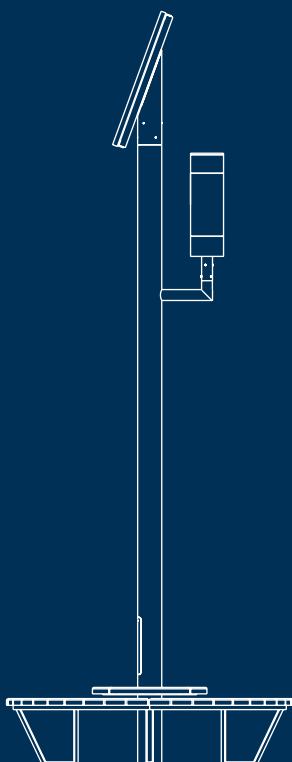
zylindrisch durchgängiger Sondermast  
4,30m, mit Ausleger und Masttür aus  
feuerverzinktem Stahl, inkl. SOLAR-Techno-  
logie mit Controller, Solarpanel, Beton-  
fundament, Box mit Batterien, 36 Nächte  
Lichtgarantie

## Rundbank:

Metallteile aus Edelstahl V2A (304),  
solide Lattung aus Hartholz (Kambala),  
naturbelassen, inkl. 2. Holzebene mit 4  
integrierten Ladestationen zum Aufladen  
von Smartphones

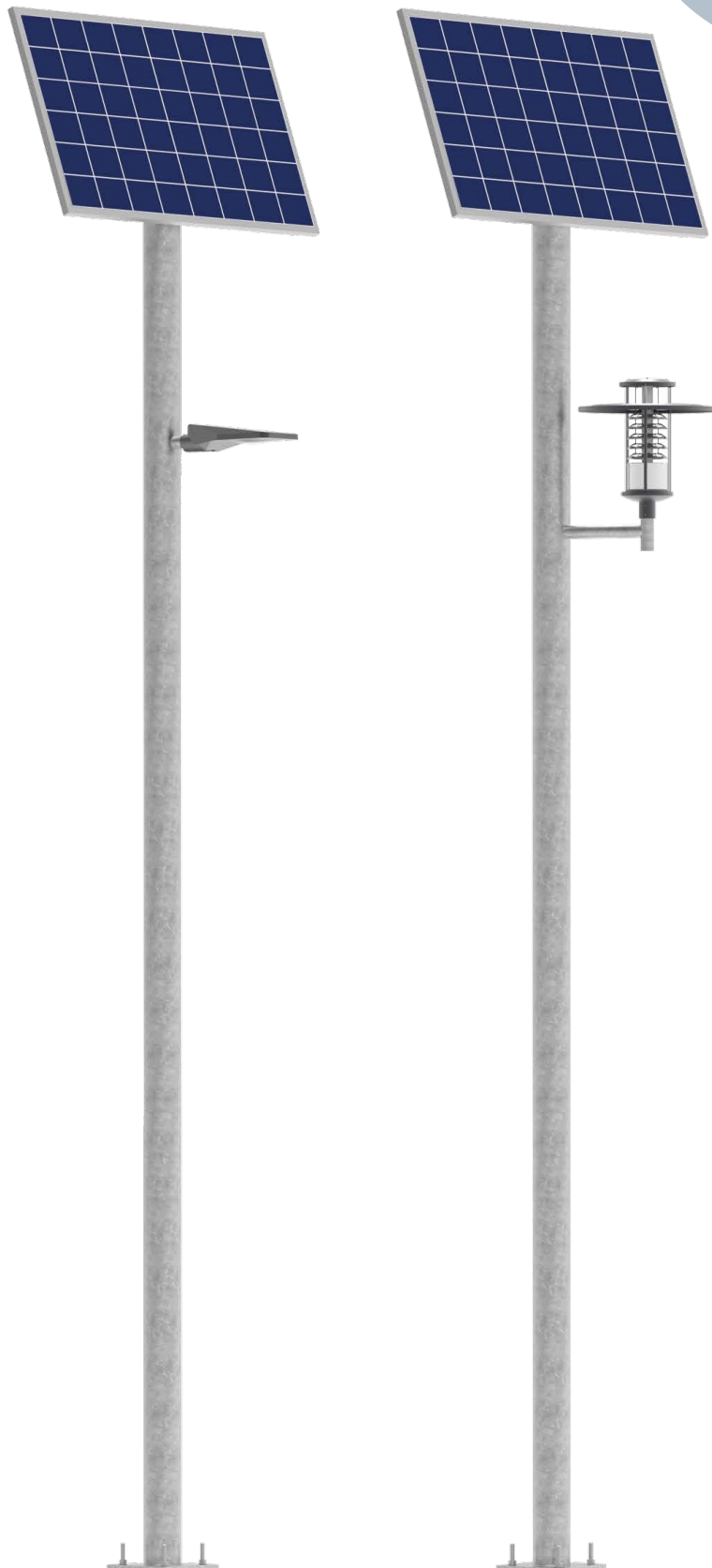
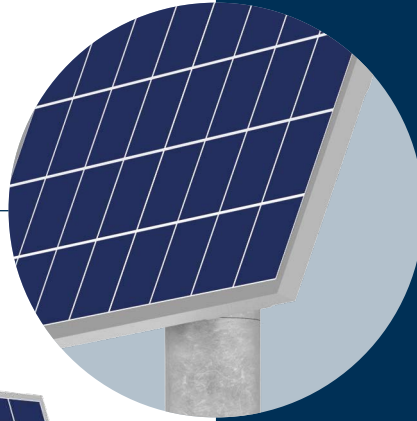
## Farbe:

RAL oder DB



# SUNNY III, IV

NACHHALTIGE, ZUVERLÄSSIGE SOLARLEUCHTEN



**Maße:**

6,90m / ø 168mm

Leuchtenkopf: 590mm / 239mm / 124mm

**Leuchtmittel:**

SOLAR U LED

2.700K, 3.000K oder 4.000K

1.200lm bzw. 1.350lm

**Lichtverteilung:**

asymmetrisch, Linsensystem

**Leuchtenkopf:**

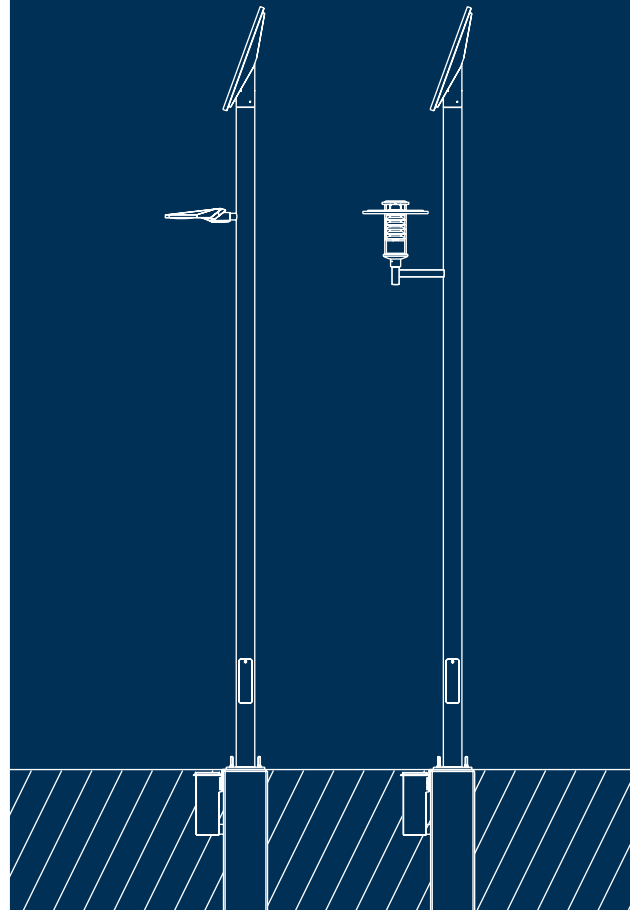
ALFONS I inkl. ASA 60 bzw. LOUIS I

**Mast:**

zylindrisch durchgängiger Sondermast  
6,00m, mit Ausleger und Masttür aus  
feuerverzinktem Stahl, inkl. SOLAR-  
Technologie mit Controller, Solarpanel,  
Betonfundament, Box mit Batterien 36  
Nächte Lichtgarantie

**Farbe:**

RAL oder DB





# DORIS I

FUSSGÄNGERÜBERWEGSLEUCHE



**Maße:**

785mm / 216mm / 800mm

**Leuchtmittel:**

LIN LED 7.400lm bzw. 2x 7.400lm / 4.000K (Hinterleuchtung Verkehrszeichen)  
DA LED 5.000lm / 2.200K (Überwegsbeleuchtung)

**Lichtverteilung:**

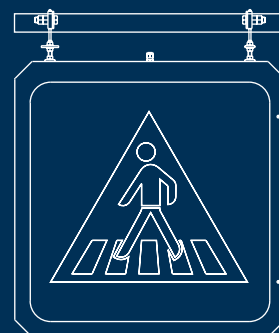
Hinterleuchtung: 1- oder 2-seitig  
Überwegsbeleuchtung: symmetrisch, Linsensystem

**Leuchte:**

aus Edelstahl, vorbereitet zur Befestigung an Masten mit 2 Schellen, inkl. Zeichen 350-40 gemäß StVO, gedruckt, Abdeckung satiniert bzw. klar nach unten

**Farbe:**

RAL oder DB



# KATJA T II

VANDALISMUSRESISTENTER BELEUCHTETER HANDLAUF



## Maße:

Handlauf:  
ø 50mm / 1,00m; 1,30m oder 1,60m  
LED Modul:  
300mm, 600mm, 900mm oder 1,2m

## Leuchtmittel:

LED  
3.000K oder 4.000K  
204lm - 1.350lm

## Lichtverteilung:

symmetrisch 112° bzw. asymmetrisch 56°;  
Lichtaustritt nach unten, Abdeckung klar

## Handlauf:

vandalismussicheres Edelstahlprofil V4A (316), mit integriertem LED Modul im eloxiertem, stranggepressten Aluminiumgehäuse, inkl. 2 Stück 90° Wandhalter zur Befestigung an der Wand, V4A (316), geschliffen und passiviert, mit rundem Wandschild zur Integration im Handlauf

## Ausführung:

geschliffen und passiviert



# UMRÜSTSÄTZE

## FÜR BESTANDSLEUCHTEN



ASL 2010/1 FF LED

LEIPZIGER LEUCHTEN bietet bereits seit vielen Jahren LED Umrüstsätze für Außenleuchten an. Dies gilt sowohl für Leuchten von LEIPZIGER LEUCHTEN als auch für Fremdleuchten. Voraussetzung ist, dass die umzurüstenden Leuchten noch in einem ausgezeichneten Zustand sind und eine hohe Schutzart vorweisen.

Um sicherzustellen, dass eine Fremdleuchte umgerüstet werden kann, wird eine Leuchte ins Werk eingeschickt und ein Umrüstsatz mit professionellen LED Modulen erarbeitet, der speziell auf die Leuchte abgestimmt wird. Der LED-Umrüstsatz wird eingebaut und elektrotechnisch sowie wärmetechnisch vermessen. Unter Umständen werden Änderungen an der Leuchte vorgeschlagen, um den erforderlichen Schutzgrad zu erreichen.



NORA I LED

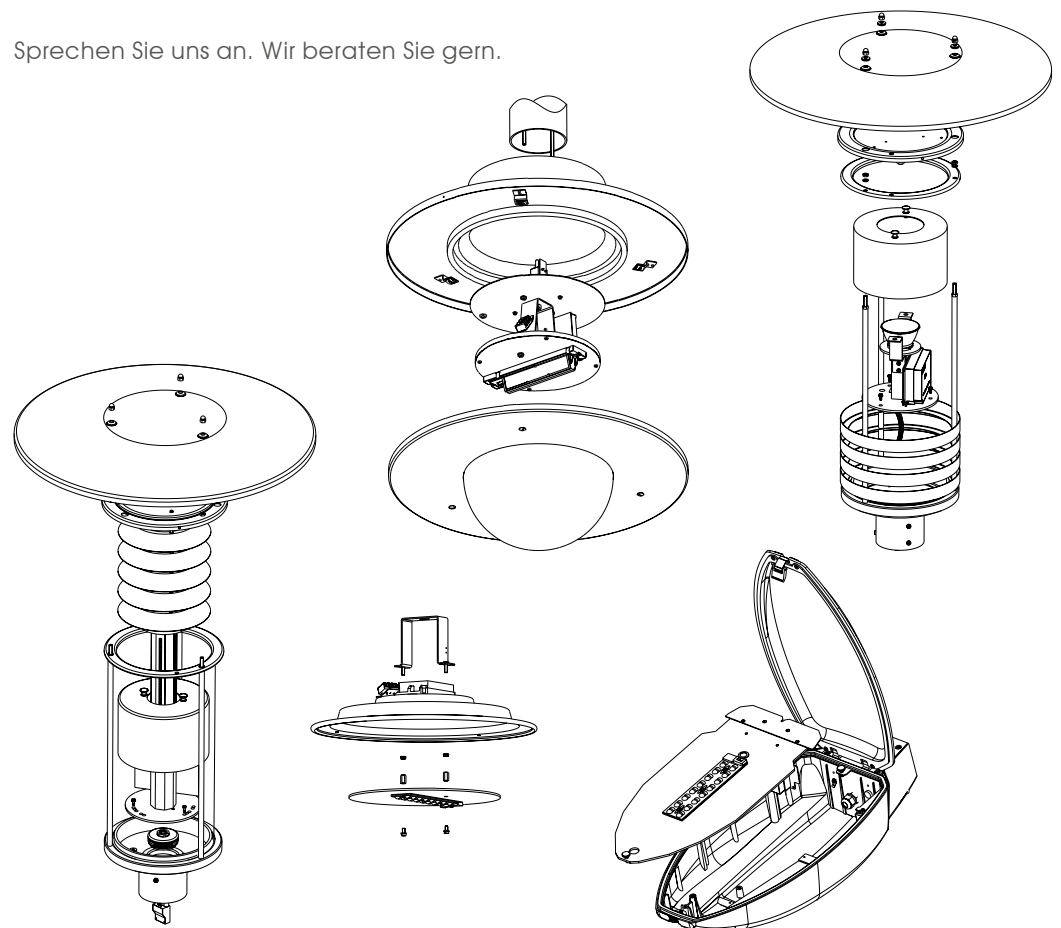
Oftmals wünschen Kunden die Verwendung von Retrofit Plug-Ins mit Schraubfassung. Retrofit Plug-Ins sind zwar kurzfristig gesehen günstiger, jedoch keine dauerhafte Lösung für eine professionelle Straßenbeleuchtung. Es gibt zahlreiche Gründe, warum LEIPZIGER LEUCHTEN von der Verwendung von Retrofit Plug-Ins abrät.

Umrüstsätze mit professionellen LED Modulen sind auf Dauer gesehen der schnellste und kostengünstigste Weg, eine noch gut erhaltene, ineffiziente Leuchte in eine langlebige, effiziente LED Leuchte umzuwandeln.

Sprechen Sie uns an. Wir beraten Sie gern.



Fremdleuchte mit FF LED



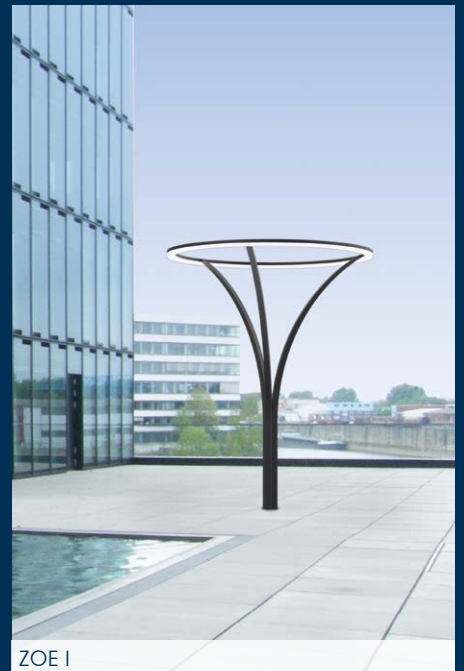
Fremdleuchte mit R/U LED



GUSTAV I mit Zhaga-Sockel



STELLA P IV



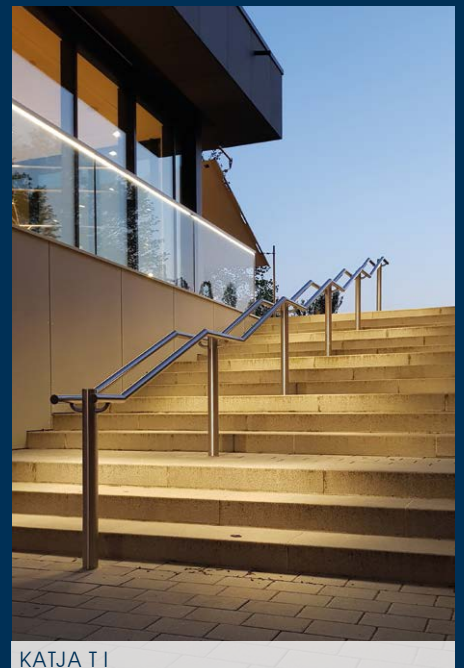
ZOE I



OTTO IV



VIVA P II



KATJA T I



NADJA I mit Zhaga-Sockel



FLORIS II



SUNNY III

# IMPRESSIONEN

VON DER EXKLUSIV MESSE 2020 IN LEIPZIG



exklusive Neuheiten



traditionelle Altstadtleuchten



Blumeninsel



**LEIPZIGER LEUCHTEN**

Heiterblickstr. 37 · D-04347 Leipzig  
tel.: + 49 341 245613-0 · fax: + 49 341 245613-99  
info@leipziger-leuchten.com · www.leipziger-leuchten.com

Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Messevideo:

