

- VERKEHRSSTRASSEN
- VERKEHRSANLAGEN
- GEWERBEPARKS
- MESSEN

URBI 2 Kandelabermast für Fahrweg-/Gehweg-Kombination, zu ergänzen mit URBI 2 Leuchtenköpfen.

Konischer URBI Systemlichtmast mit Fußplatte, $\square 350\text{mm}^2 \times 25\text{mm}$, sowie Rohrschlaufen und Ausleger, $\varnothing: 48\text{mm}$, mit Flanschplatte aus feuerverzinktem Stahl, mit jeweils 4 URBI Befestigungspunkten in mehreren Ebenen, zweiteilige Sockelverkleidung und Abschlussring aus Aluminiumguss, Ring silber lackiert, CE-Kennzeichen lt. BauPG, inkl. Kabelsicherungskasten $2 \times 5 \times 16\text{mm}^2$ für Durchgangsverdrahtung, Lackierung der Mastteile auf Anfrage,

Fahrweg-/Gehwegmast 2+1-fach

H: 7800/200mm, LPH: 6700

SX 191 23- ■

Fahrweg-/Gehwegmast 2+1-fach

H: 8960/200mm, LPH: 7860

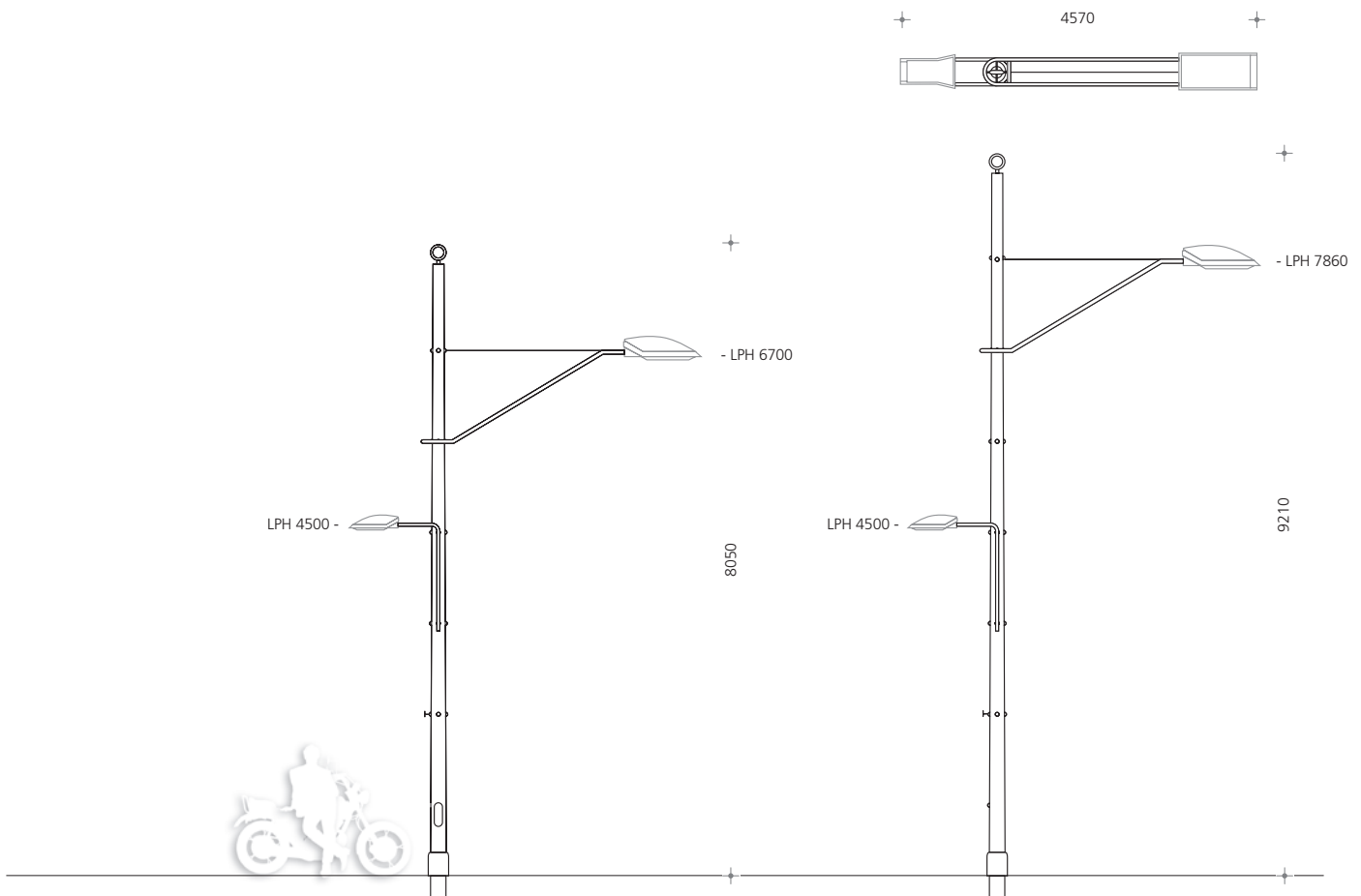
SX 192 23- ■

Erdstück für URBI Kandelabermaste mit Kopf- und Bodenplatte aus feuerverzinktem Stahl, (für LPH bis 6700mm)

H: 1600mm, Kopfplatte $\square 350\text{mm}^2$, Bodenplatte $\square 450\text{mm}^2$ **SX 97-051- 0**

Erdstück für URBI Kandelabermaste mit Kopf- und Bodenplatte sowie Verdrehenschutz aus feuerverzinktem Stahl,

H: 1800mm, Kopfplatte $\square 350\text{mm}^2$, Bodenplatte $\square 450\text{mm}^2$ **SX 97-055- 0**



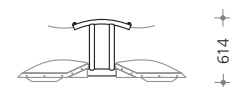
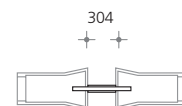


STADTGESTALTUNGSSYSTEM → URBI 2 → PENDELAUFHÄNGUNG

URBI 2 Doppel - Seilarmatur, zu ergänzen mit URBI 2 Leuchtenköpfen. Seilarmatur mit Flanschplatten aus feuerverzinktem Stahl, unlackiert zur Halterung von zwei URBI 2 Leuchtenköpfen,
L: 304mm, B: 350mm, H: 614mm.

Seilarmatur

SX 97-087- 0



URBI 2 Kandelabermast für Gehweg- oder Radwegbeleuchtung, zu ergänzen mit URBI 2 Leuchtenkopf.

Konischer URBI Systemlichtmast mit Fußplatte, \square 350mm x 25mm, sowie Auslegerrohre, \varnothing : 48mm, mit Flanschplatte aus feuerverzinktem Stahl, mit jeweils 4 URBI Befestigungspunkten in mehreren Ebenen, zweiteilige Sockelverkleidung und Abschlussring aus Aluminiumguss, Ring silber lackiert, CE-Kennzeichen lt. BauPG, inkl. Kabelsicherungskasten 2x5x16mm² für Durchgangsverdrahtung, Lackierung der Mastteile auf Anfrage,

Masthöhe H: 4685/200mm, LPH: 4400,

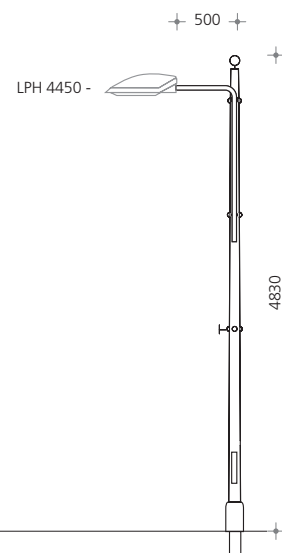
Mast auch in anderen Höhen lieferbar, Schrittmaß 1160mm.

Mast inkl. Ausleger 1-fach, L: 490mm

SX 186 23-

Erdstück für URBI Mast mit Kopf- und Bodenplatte aus feuerverzinktem Stahl,

H: 1000mm, Kopfplatte \square 350mm², Bodenplatte \square 450mm² **SX 97-053- 0**



LVK → selux.de/lvk

- VERKEHRSSTRASSEN
- VERKEHRSANLAGEN
- GEWERBEPARKS
- MESSEN

URBI 2 Kandelabermast mit einfachem oder doppeltem kleinem Rohbogenausleger, zu ergänzen mit URBI 2 Leuchtenköpfen.

Konischer URBI Systemlichtmast mit Fußplatte, □ 350mm² x 25mm, sowie Rohrschlaufen, Ø: 48mm, mit Flanschplatte aus feuerverzinktem Stahl, mit jeweils 4 URBI Befestigungspunkten in mehreren Ebenen, zweiteilige Sockelverkleidung und Abschlussring aus Aluminiumguss, Ring silber lackiert, CE-Kennzeichen lt. BauPG, inkl. Kabelsicherungskasten 2x5x16mm² für Durchgangsverdrahtung, Lackierung der Mastteile auf Anfrage,

Masthöhe H: 7800/200mm, LPH: 6700mm
Kandelabermast 1-fach, L: 275mm **SX 187 23-** ■

Masthöhe H: 7800/200mm, LPH: 6700mm
Kandelabermast 2-fach, L: 550mm **SX 188 23-** ■

Masthöhe H: 8960/200mm, LPH: 7860mm
Kandelabermast 1-fach, L: 275mm **SX 189 23-** ■

Masthöhe H: 8960/200mm, LPH: 7860mm
Kandelabermast 2-fach, L: 550mm **SX 190 23-** ■

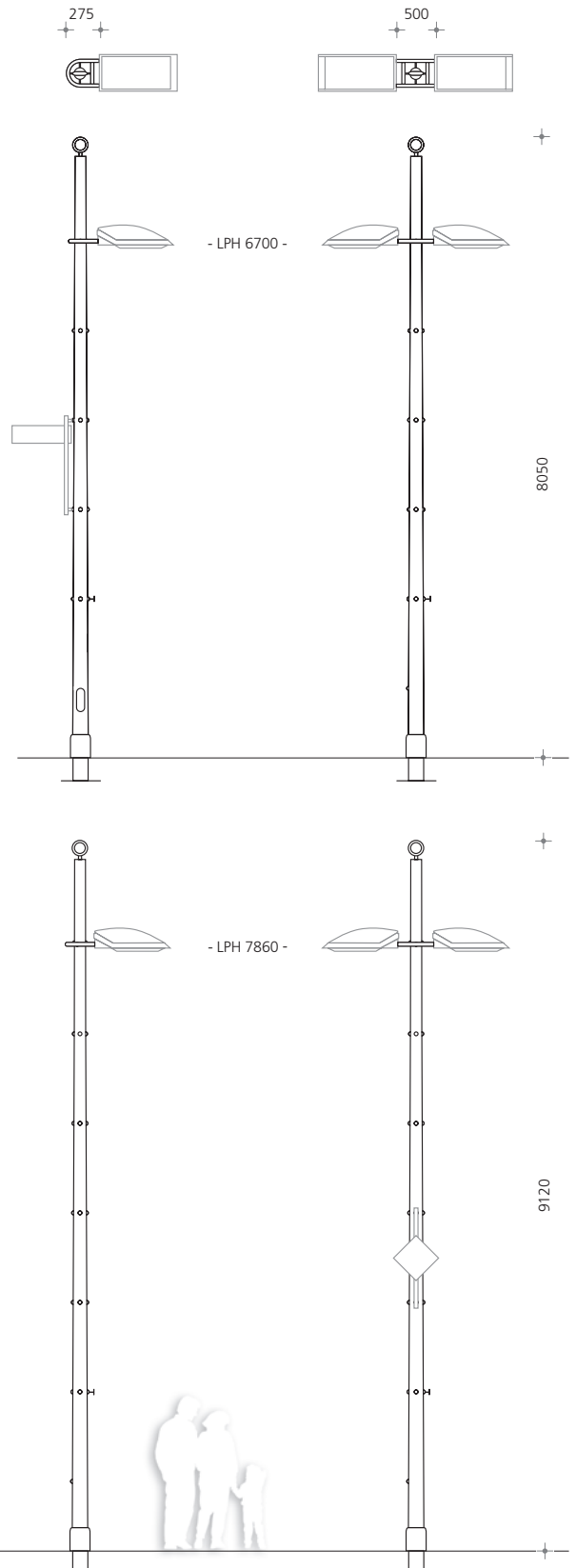
Erdstück für URBI Kandelabermaste mit Kopf- und Bodenplatte aus feuerverzinktem Stahl, (für LPH bis 6700mm)
 H: 1600mm, Kopfplatte □ 350mm², Bodenplatte □ 450mm² **SX 97-051- 0**

Erdstück für URBI Kandelabermaste mit Kopf- und Bodenplatte sowie Verdreh-schutz aus feuerverzinktem Stahl,
 H: 1800mm, Kopfplatte □ 350mm², Bodenplatte □ 450mm² **SX 97-055- 0**

Bestellbeispiel: Leuchte mit Mast und Sekundärträger

URBI 2 Typ 1000 SX 830	HST 100W 5 2	anthrazit-grau - 6	SX 830 5 2 - 6
Mast	SX 187 23 H: 7800/200mm	- 6	SX 187 23 - 6
Erdstück	SX 97-051 H: 1600mm	- 0	SX 97-051 - 0
Sekundärträger	SX 97-100	- 6	SX 97-100 - 6

Farbcodierung: → ■ anthrazit-grau - 6, Farbe nach Wahl - 9



- VERKEHRSSTRASSEN
- VERKEHRSANLAGEN
- GEWERBEPARKS
- MESSEN

URBI 2 Kandelabermast mit abgespanntem Rohrschlaufenausleger, zu ergänzen mit URBI 2 Leuchtenkopf.

Konischer URBI Systemlichtmast mit Fußplatte, \square 350mm² x 25mm, sowie Rohrschlaufen, Ø: 48mm, mit Flanschplatte und Spannstange aus feuerverzinktem Stahl, mit jeweils 4 URBI Befestigungspunkten in mehreren Ebenen, zweiteilige Sockelverkleidung und Abschlussring aus Aluminiumguss, Ring silber lackiert, CE-Kennzeichen lt. BauPG, inkl. Kabelsicherungskasten 2x5x16mm² für Durchgangsverdrahtung, Lackierung der Mastteile auf Anfrage, Kandelabermast mit Doppelausleger auf Anfrage

Masthöhe H: 7800/200mm, LPH: 6700mm

Kandelabermast 1-fach, L: 2355mm **SX 193 23-** ■

Masthöhe H: 8960/200mm, LPH: 7860mm

Kandelabermast 1-fach, L: 2355mm **SX 194 23-** ■

Masthöhe H: 10120/200mm, LPH: 9020mm

Kandelabermast 1-fach, L: 2355mm **SX 195 23-** ■

Masthöhe H: 11280/200mm, LPH: 10180mm

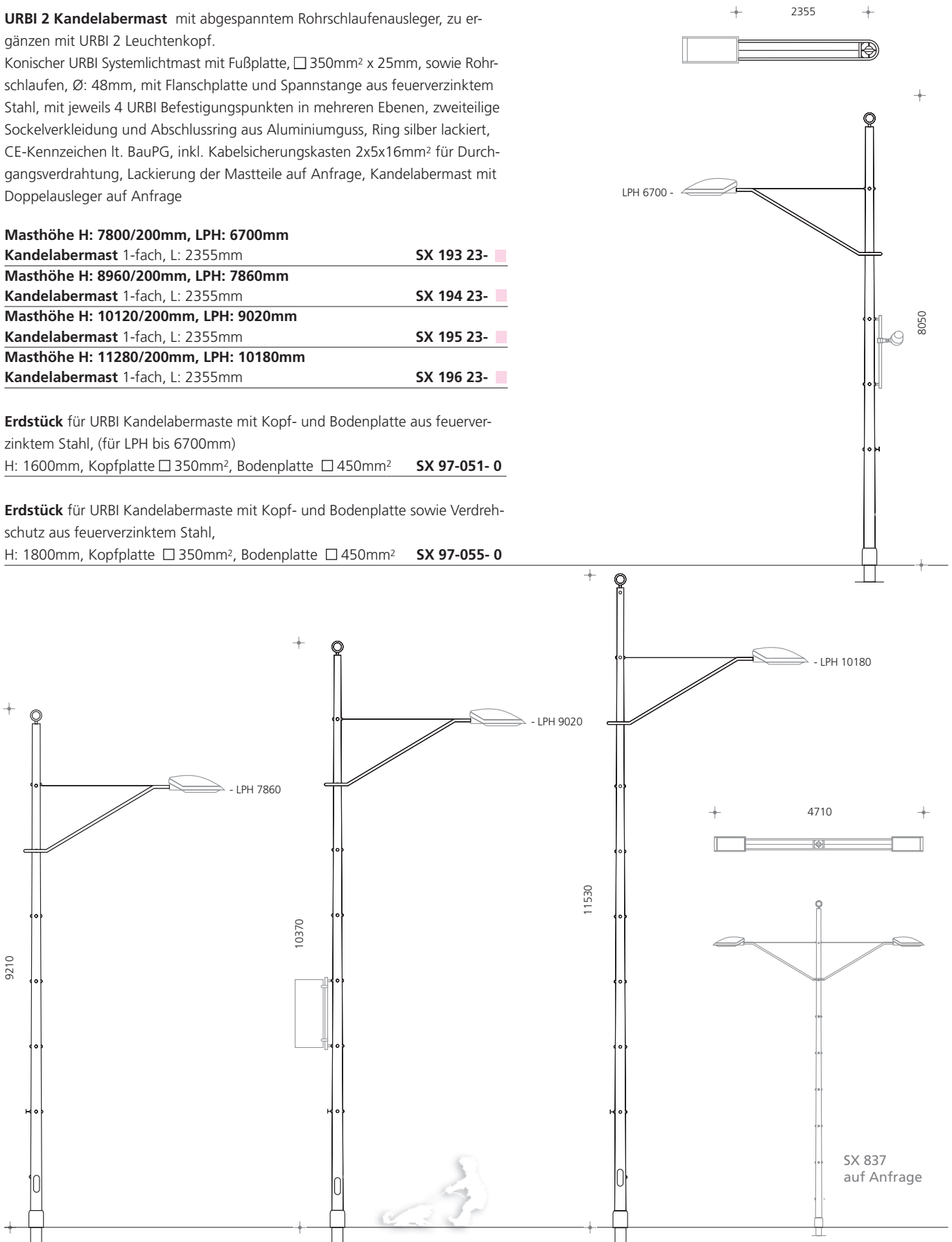
Kandelabermast 1-fach, L: 2355mm **SX 196 23-** ■

Erdstück für URBI Kandelabermaste mit Kopf- und Bodenplatte aus feuerverzinktem Stahl, (für LPH bis 6700mm)

H: 1600mm, Kopfplatte \square 350mm², Bodenplatte \square 450mm² **SX 97-051- 0**

Erdstück für URBI Kandelabermaste mit Kopf- und Bodenplatte sowie Verdrehenschutz aus feuerverzinktem Stahl,

H: 1800mm, Kopfplatte \square 350mm², Bodenplatte \square 450mm² **SX 97-055- 0**



- VERKEHRSSTRASSEN
- VERKEHRSANLAGEN
- GEWERBEPARKS
- MESSEN



URBI 2 Typ 600 Aufsatzleuchte für Mastzopf Ø: 76mm, zur Direktmontage auf empfohlene Maste, alternativ Ansatzleuchte kombinierbar mit unterschiedlichen Auslegern zur Montage auf empfohlene Maste.

Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium, Edelstahl, Schrauben Edelstahl, Funktionsgewinde mit Edelstahl-Einsatzbuchsen, Leuchtenoberteil PC gepulst, Leuchtenwanne PC klar, einfacher, werkzeugloser Wartungszugang durch formschlüssigen Einhand- Kniehebelschluss, wahlweise symmetrische oder asymmetrische Hochleistungs-Spiegeloptik Typ

„Mini-Road“ - variable LVK für alle Aufstellgeometrien, Planungshilfe werksseitig, L: 630mm, B: 390mm, H: 210mm, Schutzart IP65, Schutzklasse I, optional Schutzklasse II, Standardfarbe: anthrazit-grau [-6].

A_w: 0,096 m², Gewicht: 11,5 kg

Aufsatzleuchte **SX 845** ■ ■ - ■
Typ 600, ohne Mast

selux EXTERIOR | Semperlux AG | Lichttechnische Werke | Motzener Str. 34 | 12277 Berlin | Tel.: +49.30.720 01-0 | Fax: +49.30.720 01-100 | E-Mail: info@selux.de | Internet: www.selux.de



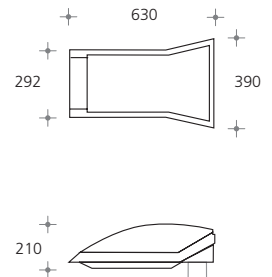
VARIO-OPTIC

Spiegeloptik
asymmetrisch



Spiegeloptik
symmetrisch

HST		HIT-CE	
50W → 3 0	LVK → 7898	35W* → 3 1	LVK → 7900
70W → 3 2	LVK → 7898	70W → 3 3	LVK → 7900
50W → 4 0	LVK → 7897	35W* → 4 1	LVK → 7899
70W → 4 2	LVK → 7897	70W → 4 3	LVK → 7899



Empfohlene Maste

konischer Lichtmast aus feuerverzinktem Stahl, lackiert, mit durchgehendem Erdstück und Fußplattenset, CE-Kennzeichen lt. BauPG, inkl. Kabelsicherungskasten IP54, 2x5x16mm² für Durchgangsverdrahtung.

H: 3500 / 800mm	Zopf Ø: 76mm	LPH: 3500mm	SX 091 16- ■
H: 4000 / 800mm	Zopf Ø: 76mm	LPH: 4000mm	SX 092 16- ■
H: 4500 / 800mm	Zopf Ø: 76mm	LPH: 4500mm	SX 037 16- ■

*35W: Sockel G12 • Bestückung mit Philips CosmoPolis (HIT-COS) auf Anfrage.
Artikel-Nr. bitte mit Ziffern für Entblendoptik, Bestückungen und Farbcode vervollständigen.

Bestellbeispiel: Leuchtenkopf mit Mast

URBI 2 TYP 600 SX 845	asym., HIT-CE 35W	anthrazit-grau	
	3 1	- 6	SX 845 3 1 - 6
Mast	SX 092 16	H: 4000/800mm	- 6 SX 092 16 - 6

Farbcodierung: → ■ anthrazit-grau - 6, Farbe nach Wahl - 9

- VERKEHRSSTRASSEN
- VERKEHRSANLAGEN
- GEWERBEPARKS
- MESSEN



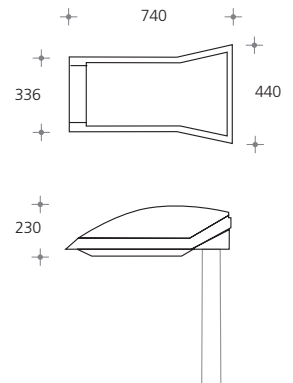
URBI 2 Typ 750 Aufsatzleuchte für Mastzopf Ø: 76mm zur Direktmontage auf empfohlene Maste, alternativ Ansatzleuchte kombinierbar mit unterschiedlichen Auslegern zur Montage auf empfohlene Maste.

Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium, Edelstahl, Schrauben Edelstahl, Funktionsgewinde mit Edelstahl-Einsatzbuchsen, Leuchtenoberteil PC gepulst, Leuchtenwanne PC klar, Leuchtenkopf vorbereitet zur alternativen Montage direkt auf den Mast oder am Ausleger, einfacher, werkzeugloser Wartungszugang durch formschlüssigen Einhand-Kniehe-

belverschluss, wahlweise symmetrische oder asymmetrische Hochleistungs-Spiegeloptik - variable LVK für alle Aufstellgeometrien, Planungshilfe werksseitig, L: 740mm, B: 440mm, H: 230mm, Schutzart IP65, Schutzklasse I, optional Schutzklasse II, Standardfarbe: anthrazitgrau [-6].

A_w: 0,12 m², Gewicht: 12 kg

Multifunktionsleuchte SX 825 ■ ■ ■
Typ 750, ohne Mast



VARIO-OPTIC
Spiegeloptik
asymmetrisch

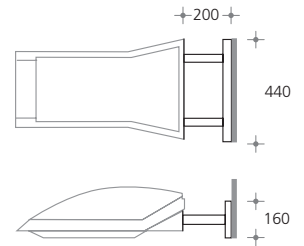
HST	HIT-CE	
50W → 4 4 LVK → 7907	35W* → 3 1 LVK → 7908	
70W → 4 0 LVK → 7907	70W → 3 2 LVK → 7908	
100W → 4 1 LVK → 7907	100W → 3 3 LVK → 7908	
150W → 4 2 LVK → 7907	150W → 3 0 LVK → 7908	

Doppelrohr Wandarm für Typ 600, 750, 1000

mit Wandplatte und Leuchtenflansch aus feuerverzinktem Stahl, lackiert.

H: 160mm, B: 440mm, L: 200mm,

SX 97-086- ■



Ausleger

Mastaufsatz mit Ausleger-Zopf Ø: 60mm, aus feuerverzinktem Stahl, lackiert.

1-fach-Ausleger, Zopf Ø: 76mm, L: 500mm, **SX 97-302-** ■

2-fach-Ausleger, Zopf Ø: 76mm, L: 1000mm, **SX 97-308-** ■

Empfohlene Maste

konischer Lichtmast aus feuerverzinktem Stahl, lackiert, mit durchgehendem Erdstück und Fußplattenset, CE-Kennzeichen lt. BauPG, inkl. Kablesicherungskasten IP54, 2x5x16mm² für Durchgangsverdrahtung.

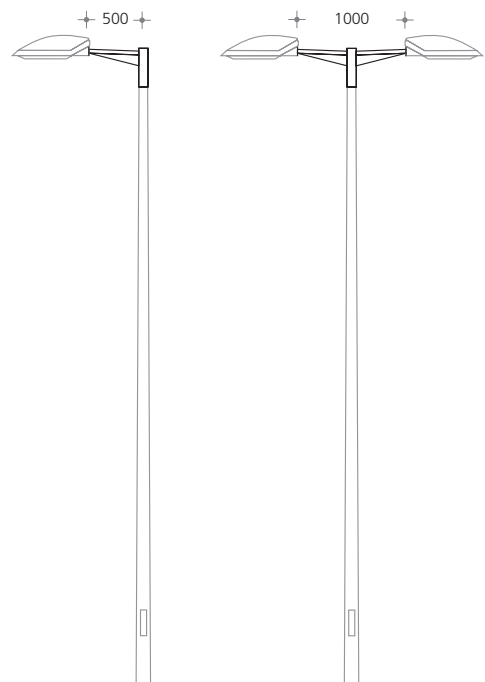
H: 4000 / 800mm Zopf Ø: 76mm LPH: 4000mm **SX 092 16-** ■

H: 5000 / 1000mm Zopf Ø: 76mm LPH: 5000mm **SX 094 16-** ■

H: 6000 / 1000mm Zopf Ø: 76mm LPH: 6000mm **SX 018 16-** ■

H: 7000 / 1200mm Zopf Ø: 76mm LPH: 7000mm **SX 114 16-** ■

H: 8000 / 1200mm Zopf Ø: 76mm LPH: 8000mm **SX 019 16-** ■



35W: Sockel G12 • Bestückung mit Philips CosmoPolis (HIT-COS) auf Anfrage.

Artikel-Nr. bitte mit Ziffern für Entblendoptik, Bestückungen und Farbcode vervollständigen.

Bestellbeispiel: Leuchtenkopf mit Ausleger und Mast

URBI 2 Typ 750 SX 825	asym., HIT-CE 70W 3 2	anthrazitgrau - 6	SX 825 3 2 - 6
Ausleger SX 097-302	L: 500mm	- 6	SX 097-302- 6
Mast SX 018 16	H: 6000/1000mm	- 6	SX 018 16 - 6

Farbcodierung: → ■ anthrazit-grau - 6, Farbe nach Wahl - 9

