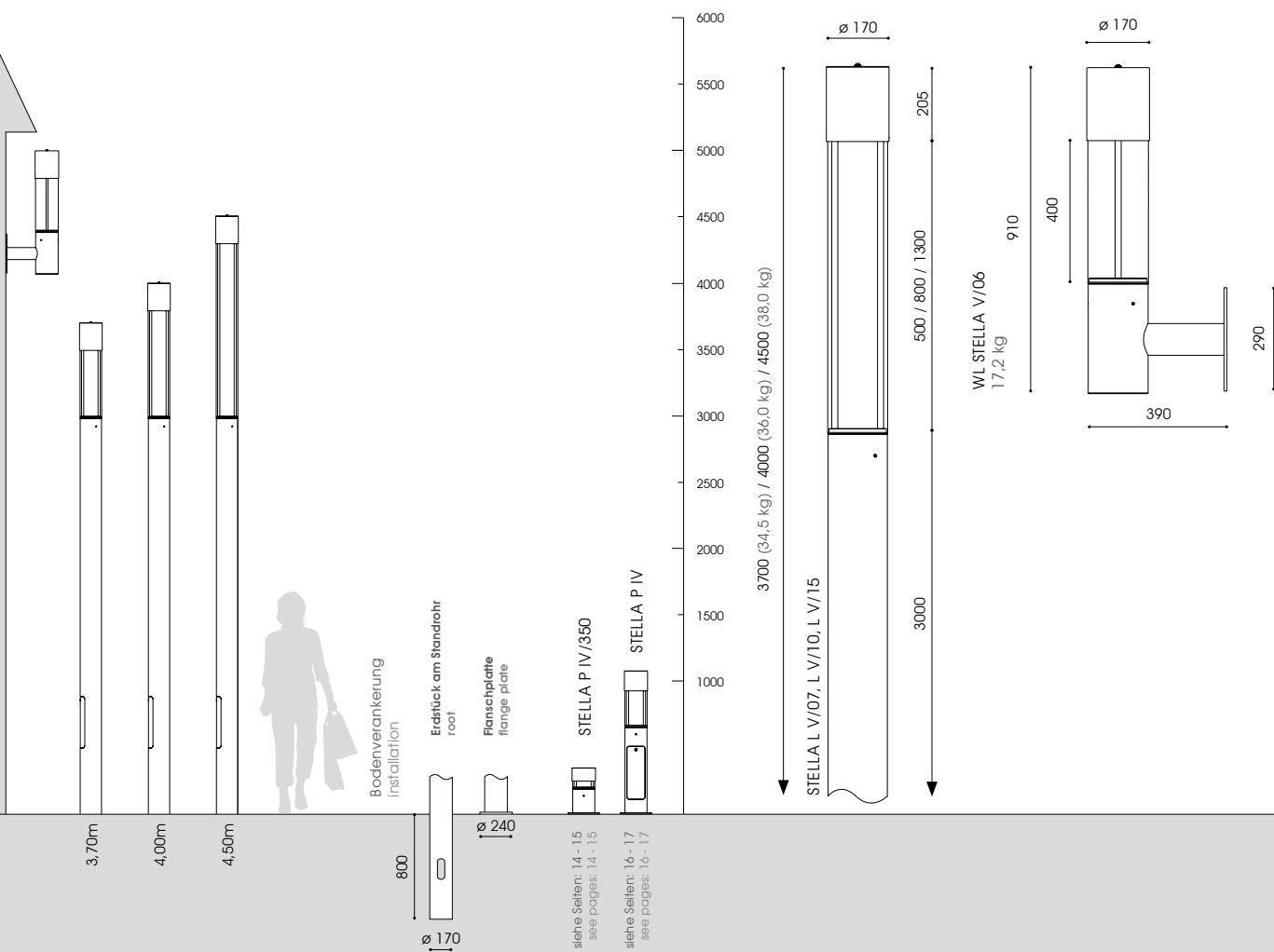
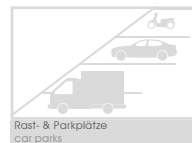




DIE SCHMALE STELE. THE NARROW LUMINOUS COLUMN.

CE
EN 60598-2-3
⊕
CLO
AC / DC
10kV
RA 70 CRI 70
IP 65
IK 08
220 – 240V / 50 – 60Hz
3,70m WA: 0,63m ² 4,00m WA: 0,68m ²
4,50m WA: 0,76m ²
DB 703

Hauptanwendungen:
application areas:



STELLA L V



STELLA L V/07 FLS LED

STELLA L V/10 FLS LED

STELLA L V/15 FLS LED

FLS LED

Varianten für Farbtemperatur: 2.700K / 3.000K / 4.000K
variants for colour temperature: 2,700K / 3,000K / 4,000K

Varianten für Lichtverteilung:

FLS-S: oval breitstrahlend
 FLS-A: asymmetrisch breitstrahlend
 FLS-P: rotationssymmetrisch
variants for light distribution:
 FLS-S: oval wide beam
 FLS-A: asymmetrical wide beam
 FLS-P: symmetrical

Bereich Lichtstrom: 1.660lm - 3.714lm
lumen range: 1,660lm - 3,714lm

optisches System: Linsentechnologie; **DARK SKY**
optical system: lens technology; **DARK SKY**

- Leuchtenkopf mit Kappe aus Aluminium; Standrohr aus Aluminium mit Tür für Kabelübergangskasten; pulverbeschichtet
- Wandausleger mit Wandschild aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet
- Abdeckung aus PMMA RESIST, klar, schlagzäh
- STELLA L: komplett verdrahtet; mit freien Leitungsenden bis zur Tür; WL STELLA: mit Hilfe einer Steckkupplung unterhalb des Leuchtenkopfes
- mit Flanschplatte zum Aufschrauben auf bauseitigem Betonfundament oder auf zusätzlichem Eingabstück oder mit Erdstück am Standrohr zum Einsetzen in das Erdreich; Wandleuchte: zum Aufschrauben an die Wand
- separat zu bestellen: Standrohrzubehör, Kabelübergangskasten, Eingabstück (G240/800) mit Schrauben, Zierring (Z248/1), Kabel und Befestigungsmaterial für Wandmontage, Vogelabweiser, Blendschutzfolie
- luminaire head with cap made of aluminium; powder coated; straight tubular column made of aluminium with access door for cable junction box; powder coated
- wall bracket with wall shield made of hot-dip galvanised steel; powder coated
- glazing made of PMMA RESIST, clear, high-impact resistant
- STELLA L: completely wired; incl. cable until access door; WL STELLA: via a plug and socket connector below the luminaire heads
- with flange plate to be screwed on a concrete foundation on site or on an additional bolt-on root or with root to be set into the ground; wall luminaire: to be screwed to the wall
- to be ordered separately: column accessories, cable junction box, bolt-on root (G240/800) with screws, accessory ring (Z248/1), cable and fixing material for the wall installation, bird deflector, anti-glare foil

STELLA L V/07 FLS - 3,70m

mit Erdstück with root	
FLS-S LED 22W/2.960lm/3.000K	9.628.9071.677ALAE
FLS-A LED 22W/2.960lm/3.000K	9.628.9073.677ALAE
FLS-P LED 22W/2.960lm/3.000K	9.628.9075.677ALAE
FLS-x LED 11W/1.660lm/3.000K	9.628.93xx.677ALAE
FLS-x LED 16W/2.220lm/3.000K	9.628.92xx.677ALAE
FLS-x LED 32W/3.414lm/3.000K	9.628.96xx.677ALAE
FLS-S LED 22W/3.270lm/4.000K	
FLS-A LED 22W/3.270lm/4.000K	9.628.9072.677ALAE
FLS-A LED 22W/3.270lm/4.000K	9.628.9074.677ALAE
FLS-P LED 22W/3.270lm/4.000K	9.628.9076.677ALAE
FLS-x LED 11W/1.830lm/4.000K	9.628.93xx.677ALAE
FLS-x LED 16W/2.470lm/4.000K	9.628.92xx.677ALAE
FLS-x LED 32W/3.714lm/4.000K	9.628.96xx.677ALAE

STELLA L V/10 FLS - 4,00m	9.628.xxxx.67ALB
STELLA L V/15 FLS - 4,50m	9.628.xxxx.6757ALC
2.700K	9.628.xx8x.xxxxxxx
mit Flanschplatte with flange plate	9.628.xxxx.xxxxxxxF

WL STELLA V/06 FLS

FLS-A LED 22W/2.960lm/3.000K	9.601.9073.01
FLS-A LED 11W/1.660lm/3.000K	9.601.9373.01
FLS-A LED 16W/2.220lm/3.000K	9.601.9273.01
FLS-A LED 32W/3.414lm/3.000K	9.601.9673.01
FLS-A LED 22W/3.270lm/4.000K	
FLS-A LED 11W/1.830lm/4.000K	9.601.9374.01
FLS-A LED 16W/2.470lm/4.000K	9.601.9274.01
FLS-A LED 32W/3.714lm/4.000K	9.601.9674.01
2.700K	9.628.9x8x.xxxxxxx



LICHTSTELLE | WANDLEUCHE
 LUMINOUS COLUMN | WALL LUMINAIRE