



CE

EN 60598-2-3



CLO

PL-CP: AC / DC

U: 2x 20kV
PL-CP: 10kV

U: RA 80 CRI 80
PL-CP: RA 70 CRI 70

IP 65

IK 08

220 - 240V / 50 - 60Hz

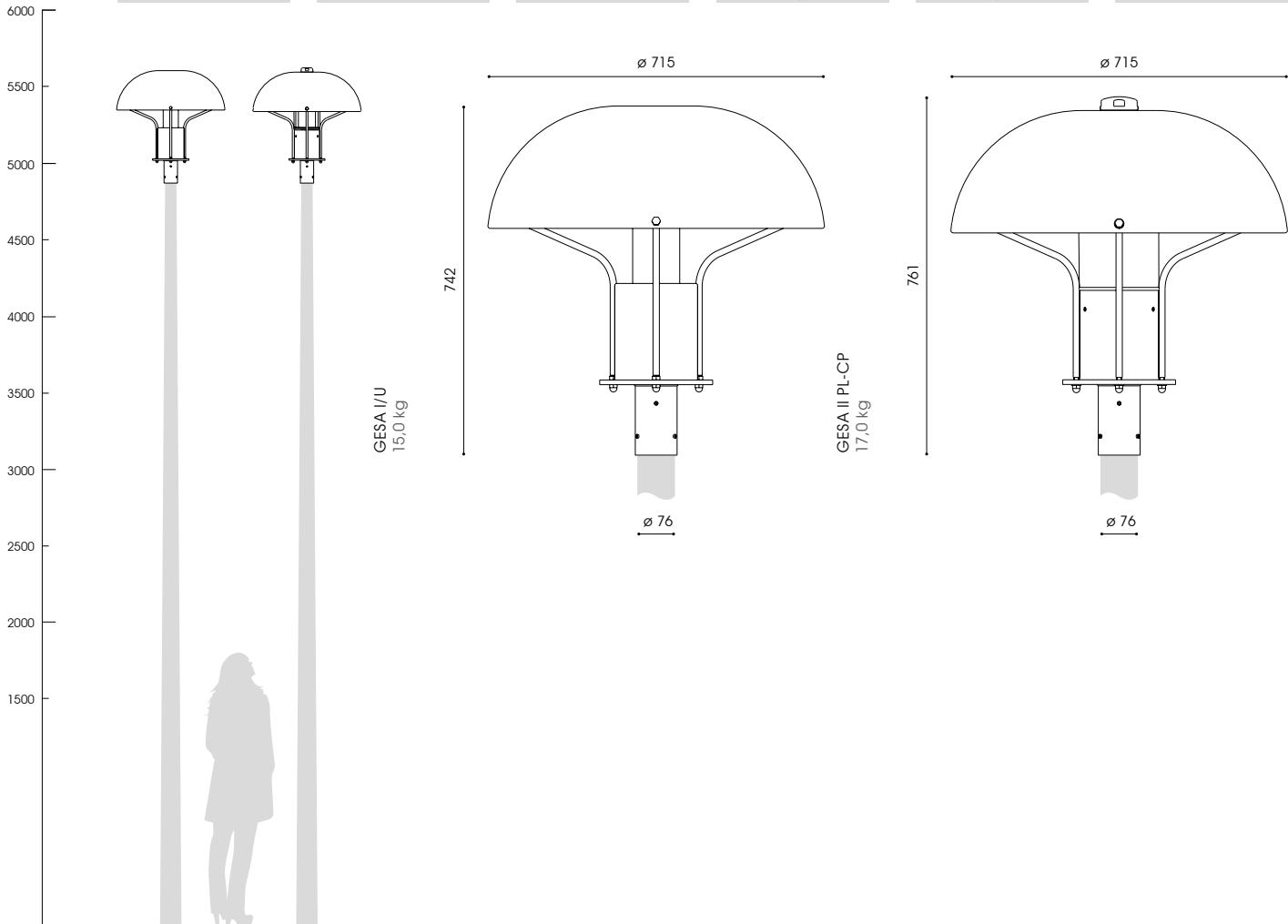
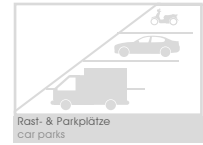
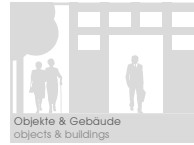
GESA I/U WA: 0,22m²

GESA II PL-CP WA: 0,23m²

DB 703

ERSATZ FÜR DIE TRADITIONELLE GLEISFELDLUCHE. REPLACEMENT FOR THE OLD RAILROAD TRACK LUMINAIRES.

Hauptanwendungen: empfohlene Masthöhe 4,00m - 6,00m
application areas: recommended pole height 4.00m - 6.00m



GESA I, II



GESA I/U



GESA II PL-CP

MASTAUFSATZLEUCHE
POST TOP LUMINAIRE

U LED

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

Varianten für Lichtverteilung: symmetrisch, asymmetrisch
variants for light distribution: symmetrical, asymmetrical

Bereich Lichtstrom: 2.000lm - 4.000lm

lumen range: 2,000lm - 4,000lm

optisches System: vertikales U-LED Modul mit satiniertem Blendschutz

optical system: vertically mounted U LED module with satined antiglare tube

PL-CP LED

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

Lichtverteilung: asymmetrisch breitstrahlend

light distribution: asymmetrical wide beam

Bereich Lichtstrom: 5.000lm - 20.000lm

lumen range: 5,000lm - 20,000lm

optisches System: mit satiniertem Blendschutz

optical system: with satined antiglare tube

- Leuchtenkopf aus Aluminium und Edelstahl, pulverbeschichtet; Reflektor mit weißer Spezialbeschichtung an der Unterseite
- Abdeckung aus PMMA RESIST, satiniert, schlagzäh
- komplett verdrahtet, mit freien Leitungsenden 6,00m; andere Längen auf Anfrage
- für Mastzopf \varnothing 76mm
- separat zu bestellen: Mast, Mastzubehör

- luminaire head made of aluminium and stainless steel, powder coated; canopy with a special white, reflective underside finish
- glazing made of PMMA RESIST, satined, high-impact-resistant
- completely wired; with cable 6.00m; other lengths on request
- for top entry \varnothing 76mm
- to be ordered separately; pole, pole accessories

GESA I/U

symmetrisch symmetrical	
U LED 11W/2.000lm/3.000K	9.701.9024.014-76
U LED 15W/3.000lm/3.000K	9.701.9033.014-76
U LED 21W/4.000lm/3.000K	9.701.9044.0141-76

U LED 12W/2.000lm/4.000K	9.701.9022.014-76
U LED 17W/3.000lm/4.000K	9.701.9433.014-76
U LED 19W/4.000lm/4.000K	9.701.9045.0141-76

asymmetrisch asymmetrical	9.701.xxxx.054(1)-76
hausseitige Abschirmung back shield	9.701.xxxx.064(1)-76

GESA II PL-CP

PL-CP LED 40W/5.000lm/3.000K	9.702.9225.01-76
PL-CP LED 64W/8.000lm/3.000K	9.702.9246.01-76
PL-CP LED 96W/12.000lm/3.000K	9.702.9266.01-76
PL-CP LED 128W/16.000lm/3.000K	9.702.9287.01-76

PL-CP LED 34W/5.000lm/4.000K	9.702.9220.01-76
PL-CP LED 56W/8.000lm/4.000K	9.702.9245.01-76
PL-CP LED 86W/12.000lm/4.000K	9.702.9268.01-76
PL-CP LED 112W/16.000lm/4.000K	9.702.9282.01-76
PL-CP LED 150W/20.000lm/4.000K	9.702.9288.01-76

RAL
DB

DIM

