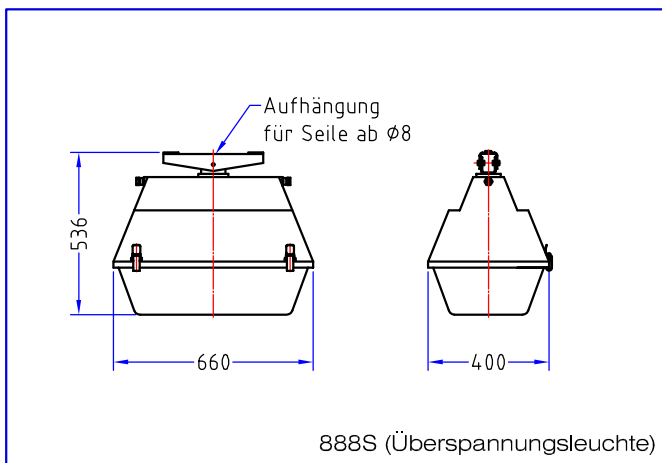
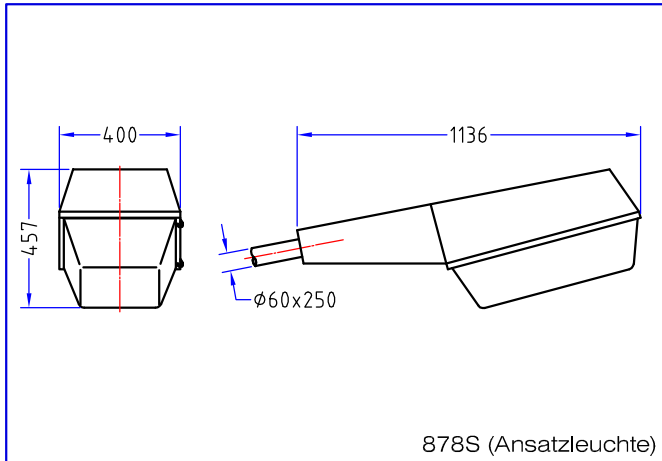
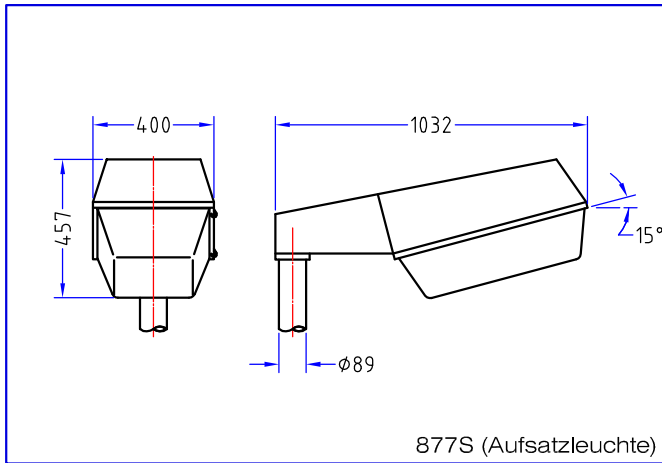


Kofferleuchte 877S, 878S, 888S



Einsatzbereich

Außenleuchte für Verkehrsstrassen, Plätze und Parkplätze

Ausführung

Leuchtengehäuse aus Aluminium

Wanne aus PMMA oder schlagfestem PC, farblos glatt oder strukturiert, zum Lampenwechsel werkzeuglos aufklappbar

3 Varianten:

877S Aufsatzleuchte für Mastzopf-Ø 89mm

878S Ansatzleuchte für Stützen-Ø 60x250mm

888S Überspannungsleuchte für Seile ab Ø8mm

gereinigt, grundiert und einbrennlackiert

Standard-Farbtönen silber, hammerschlag

Leuchten-Farbtönen aber auch frei wählbar nach RAL oder DB (alle gelisteten Farbtöne ohne Aufpreis)

Schutzart: IP 44

empfohlene Lichtpunkthöhe: 8,00m - 12,00m

Windangriffsfläche A = 0,279 m²

Elektrotechnik

Leuchte betriebsbereit verdrahtet gemäß DIN EN 60 598

herausnehmbarer Elektroblick

kompensiert oder unkompensiert

optional einstufige Leistungsreduzierung

Schutzklasse: SK I oder SK II

Lichttechnik

standardmäßig asymmetrisch-breitstrahlende Reflektoren,

Reflektortypen: ASG, LXL, Rinnenreflektor

(Reflektor-Bezeichnungen siehe Kapitel "Info")

Bestückungen

HSE 2x 150W, 2x 250W, 2x 400W

HST 2x 150W, 2x 250W, 2x 400W

HIE-CE 2x 150W, 2x 250W, 2x 400W

HIT-CE 2x 150W, 2x 250W, 2x 400W

LST 1x 90W, 2x 90W

(Lampen-Bezeichnungen gemäß "LBS"-System des ZVEI, weitere Bestückungen auf Anfrage)

Hinweis:

Bedingt durch die neuen EUP-Richtlinien der EG wird die Quecksilber-Hochdrucklampe HME ab 2015 nicht mehr im Handel sein. Neu-Bestückungen mit dieser Lampe sind daher nicht mehr zu empfehlen. Sie bleiben jedoch bis zum Inkrafttreten der Richtlinie auf Anfrage lieferbar.

Gewichte

777S, Bestückung 2x HSE(T) 250W ca. 23,0 kg

778S, Bestückung 2x HSE(T) 250W ca. 22,8 kg

787S, Bestückung 2x HSE(T) 250W ca. 25,0 kg

Maste und Wandarme

Maste, Ausleger, Aufsatzstücke und Wandarme mit verschiedenen Ausladungen siehe Kapitel "Maste und Wandarme".

technische Änderungen vorbehalten

Stand: 05 / 2009