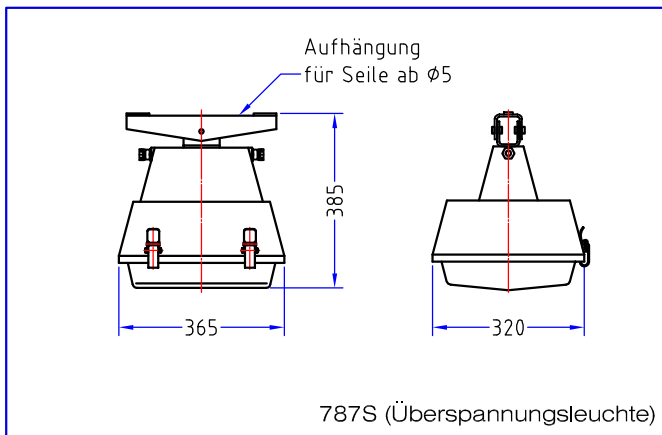
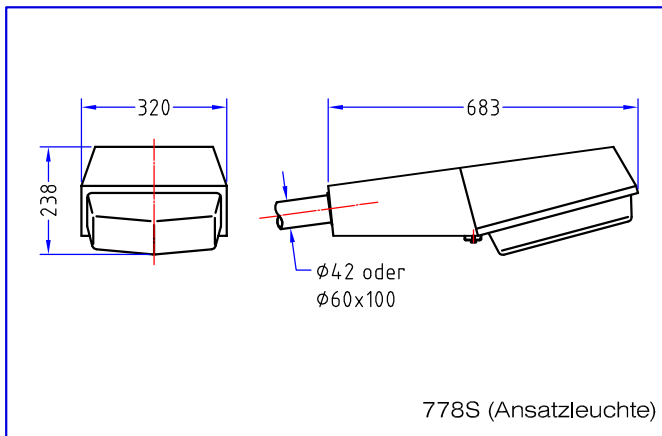
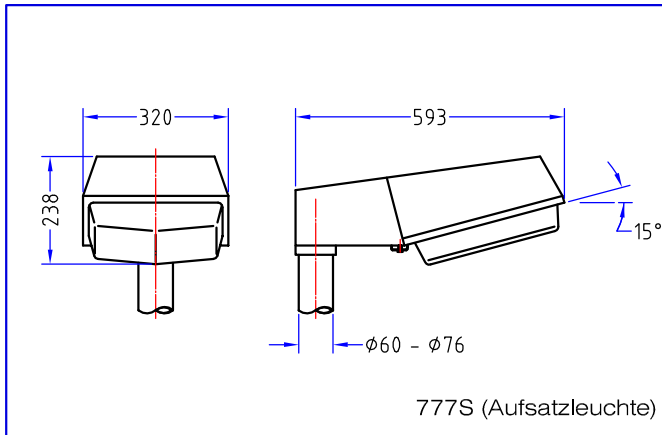


Kofferleuchte 777S, 778S, 787S



Einsatzbereich

Außenleuchte für Anlieger-, Sammel- und Verkehrsstrassen sowie Parkplätze

Ausführung

Leuchtengehäuse aus Aluminium

Wanne aus PMMA oder schlagfestem PC, farblos glatt oder strukturiert

3 Varianten:

777S Aufsatzleuchte für Mastkopf-Ø 60 - 76mm

778S Ansatzleuchte für Stützen-Ø 42 oder 60x100mm

787S Überspannungsleuchte für Seile ab Ø5mm

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: 5,00m - 7,00m

Windangriffsflächen A = 0,096 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: ASM, KRT, LDR

(Reflektor-Bezeichnungen siehe Kapitel "Info")

Bestückungen

HSE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W

HST 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W, 1x 150W

HIE-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W

HIT-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W, 1x 150W

LED mit Refl.: 2x 10W, 4x 10W, 6x 10W, 4x 20W

(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 1x HSE(T) 50/70W ca. 8,3 kg

778S, Bestückung 1x HSE(T) 50/70W ca. 8,1 kg

787S, Bestückung 1x HSE(T) 50/70W ca. 9,7 kg

Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten

Stand: 04 / 2011