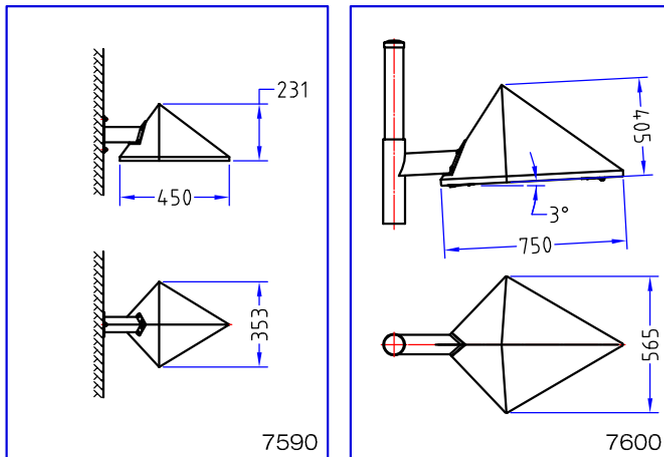


Neustadt 7590, 7600



Einsatzbereich

Außenleuchte für Sammel- und Verkehrsstraßen, Plätze und Parkplätze

Ausführung

Leuchtengehäuse aus Aluminium

Aufsatz- oder Ansatzstücke aus Stahl, feuerverzinkt

Glas:

7590: aus schlagfesem PC, farblos glatt (7590)

7600: ESG (Einscheiben-Sicherheitsglas), farblos glatt

werkzeuglos bedienbare Schnellverschlüsse

Die 7600 wird als Aufsatz- oder als Wandleuchte, die 7590 nur als Wandleuchte angeboten.

Die Befestigungsmaße sind variabel.

7590 auch als Pollerleuchte erhältlich (7591/92, siehe Blatt 1.31)

gereinigt, grundiert und einbrennlackiert

Leuchten-Farbtöne frei wählbar nach RAL oder DB

(alle gelisteten Farbtöne ohne Aufpreis)

Schutzart:	7590	IP 44
	7600	IP 65
	empfohlene Lichtpunkthöhe	Windangriffsf lächen
7590	2,50m - 3,00m	A = 0,06 m ²
7600	4,50m - 7,00m	A = 0,18 m ²

Elektrotechnik

Leuchte betriebsbereit verdrahtet gemäß DIN EN 60 598

herausnehmbarer Elektroblock

kompensiert oder unkompensiert

optional einstufige Leistungsreduzierung

Schutzklasse: SK I oder SK II

Lichttechnik

7590 standardmäßig mit breitstrahlenden Rinnenreflektoren

7600 standardmäßig mit asymmetrisch-breitstrahlenden Reflektoren oder mit Planflächenreflektor

Reflektortypen: KRA, KRT, PLA

(Reflektor-Bezeichnungen siehe Kapitel "Info")

Bestückungen

7590:

TCD 1x 18W, 1x 26W

TCT 1x 26W, 1x 32W

7600:

HSE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W, 1x150W

HST 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W, 1x150W

HIE-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W, 1x150W

HIT-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W, 1x 100W, 1x150W

TCT 1x 42W, 1x 57W

(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

7590

ca. 3,7 kg

7600, Bestückung 1x HSE(T) 50/70W

ca. 16,7 kg

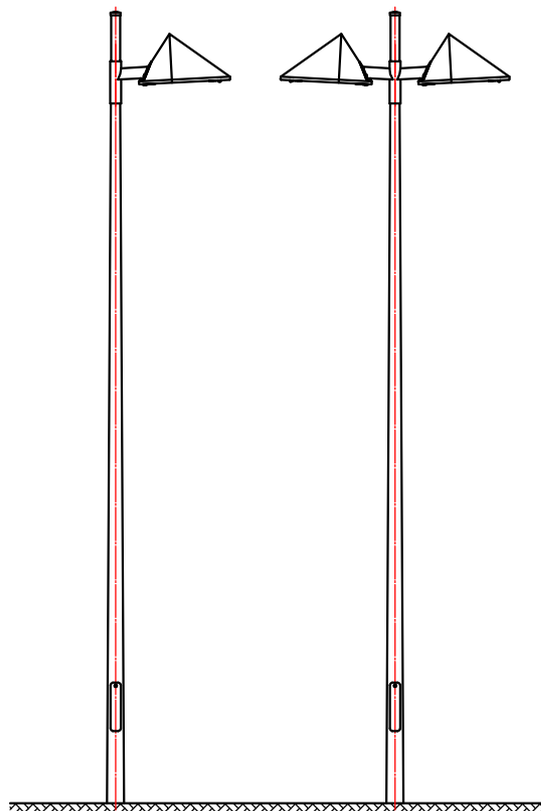
Maste und Wandarme

Maste, Ausleger, Aufsatzstücke und Wandarme mit verschiedenen Ausladungen siehe Kapitel "Maste und Wandarme", Mehrfachgruppen bis 4-fach.

technische Änderungen vorbehalten

Stand: 05 / 2009

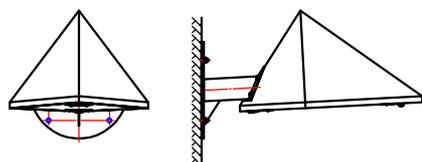
Beispiele Mast-Kombinationen



7600 auf konischem Mast
LPH=6,00m

7600, 2-fach, 180°
auf konischem Mast
LPH=6,00m

Beispiel Wandarm



7600