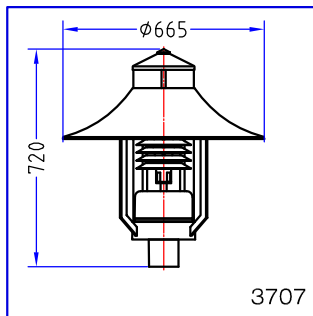
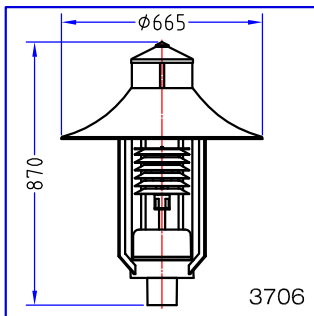
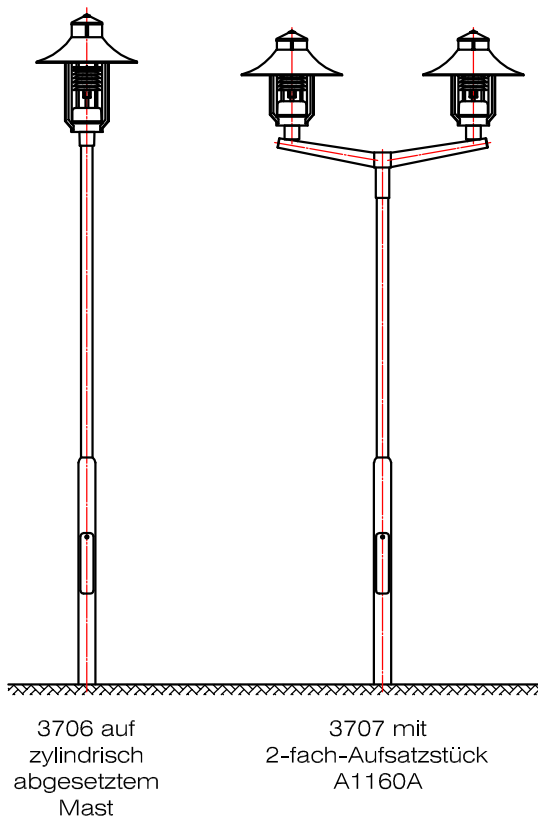


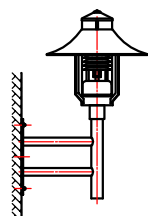
Meran 3706, 3707



Beispiele Mast-Kombinationen



Beispiel Wandarm



3707 auf
Wandarm
W1184A

Einsatzbereich

Außenleuchte für Anliegerstrassen, Plätze und Fußgängerbereiche

Ausführung

Leuchtdach aus Aluminium
Aufsatzstück und Streben aus Aluguss
Mastbefestigung wahlweise für Mastzopf Ø60mm oder Ø76mm
Glas wahlweise aus PMMA oder schlagfestem PC in farblos-glatter Ausführung
gereinigt, grundiert und einbrennlackiert
Leuchten-Farbtöne frei wählbar nach RAL oder DB (alle gelisteten Farbtöne ohne Aufpreis)
Schutzart: IP 44
empfohlene Lichtpunkthöhe: 4,00m - 5,00m
Windangriffsflächen:
3706 $A = 0,20 \text{ m}^2$
3707 $A = 0,17 \text{ m}^2$

Elektrotechnik

Leuchte betriebsbereit verdrahtet gemäß DIN EN 60 598
herausnehmbarer Elektroblock
kompensiert oder unkompensiert
optional einstufige Leistungsreduzierung
Schutzklasse: SK I oder SK II

Lichttechnik

standardmäßig rotationssymmetrisch-breitstrahlender Reflektor, auf Wunsch mit Abschirmung zur Häuserseite

Reflektortypen: LAR, LAK
(Bezeichnungen siehe Info-Kapitel)

Bestückungen

3706:

HSE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W
HIE-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W
TCL 2x 24W, 2x 36W
TCT 1x 32W, 1x 42W

3707:

HSE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W
HIE-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W
TCL 2x 24W
TCT 1x 32W, 1x 42W

(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

Bestückung 1x HSE(T) 50/70W ca. 11,0 kg
Bestückung 2x TCL 24W ca. 10,8 kg

Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten
Stand: 05 / 2009