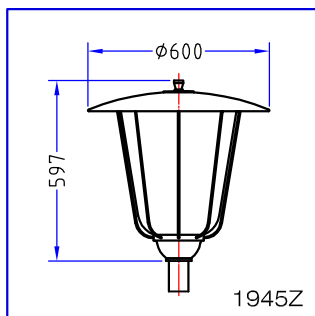
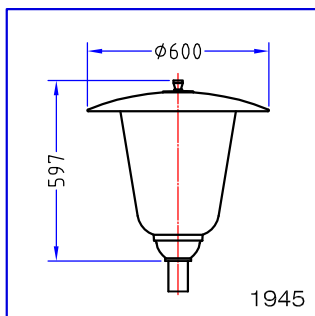
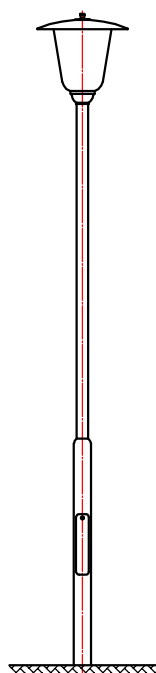


Athen 1945, 1945Z



Beispiel Mast-Kombination



1945
auf zylindrisch abgesetztem Stahlmast
LPH=4,00m

Einsatzbereich

Außenleuchte für Anliegerstrassen, Parks und Fußgängerbereiche

Ausführung

Leuchtdach aus Aluminium

Aufsatzstück aus Aluguss

Mastbefestigung für Mastzopf Ø76mm (zum Einstecken in den Mast, der Mast benötigt Druckschrauben)

Glas aus NDPE in opal weißer Ausführung

2 Varianten: 1945 ohne Zierkorb
1945Z mit Zierkorb

gereinigt, grundiert und einbrennlackiert

Leuchten-Farbtöne frei wählbar nach RAL oder DB

(alle gelisteten Farbtöne ohne Aufpreis)

Schutzart: IP 44

empfohlene Lichtpunkthöhe: 3,50m - 4,50m

Windangriffsfläche: A = 0,16 m²

Elektrotechnik

Leuchte betriebsbereit verdrahtet gemäß DIN EN 60 598

kompensiert oder unkompensiert

optional einstufige Leistungsreduzierung

Schutzklasse: SK I oder SK II

Lichttechnik

standardmäßig freistrahlend

Bestückungen

HIE-CE 1x 35W, 2x 35W, 1x 50W, 2x 50W, 1x 70W

TCL 2x 24W

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.

Gewicht

Bestückung 1x HIE-CE 35W ca. 6,8 kg

Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten

Stand: 04 / 2011