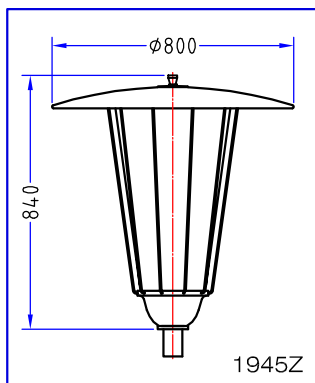
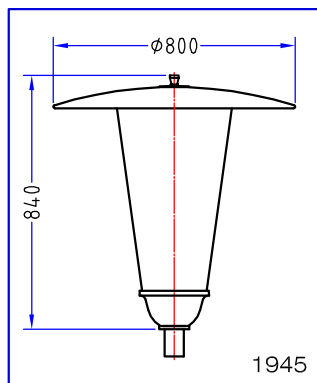
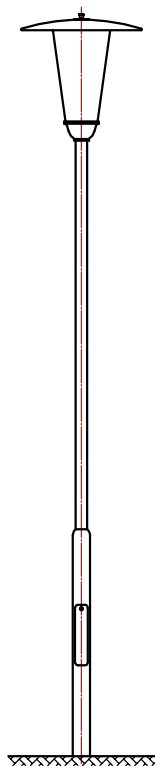


## Frankfurt 3928, 3928Z



Beispiel Mast-Kombination



3928  
auf zylindrisch abgesetztem Stahlmast  
LPH=4,50m

### 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: 3928 ohne Zierkorb  
3928Z mit Zierkorb

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

Windangriffsfläche: A = 0,24 m<sup>2</sup>

### 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 2x 35W, 2x 50W, 2x 70W

T 4x 18W

TCL 2x 24W

TCT 2x 42W, 2x 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 4x T 18W

ca. 12,7 kg

### Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten

Stand: 05 / 2009