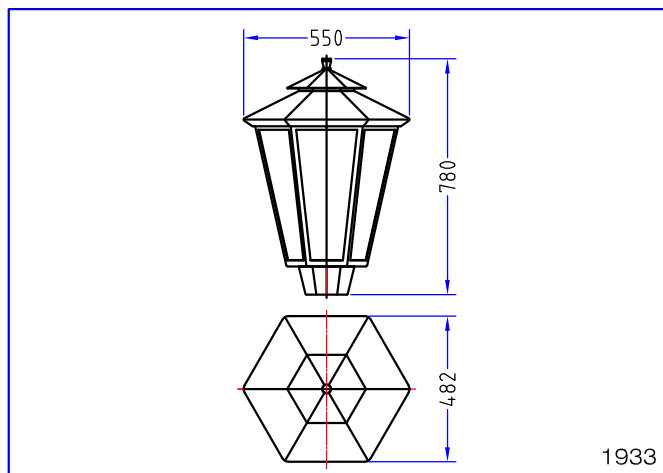
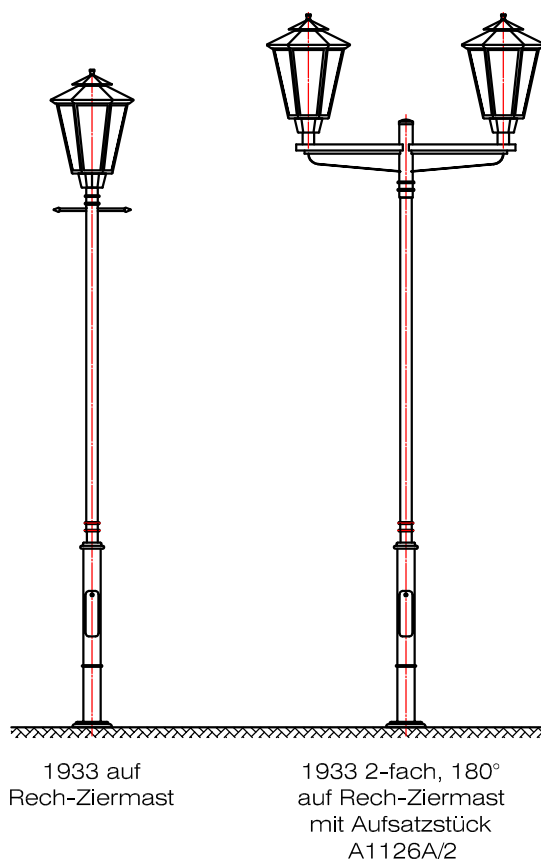


## Den Haag 1933



### Beispiele Mast-Kombinationen



### Beispiel Wandarm



### Einsatzbereich

Außenleuchte für Altstadtbereiche, Plätze und Fußgängerzonen

### Ausführung

Gehäuse aus Aluminium  
Aufsatzstück aus Stahl, feuerverzinkt  
Mastbefestigung wahlweise für Mastzopf Ø60mm oder Ø76mm  
Gläser aus PMMA oder schlagfestem Polycarbonat, farblos-glatt oder strukturiert  
Lampenwechsel oder Wartung der elektrischen Komponenten nach Abnahme des Daches 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 = 0,21 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  
Reflektoren auf Anfrage

### Bestückungen

HSE	1x 35W, 2x 35W, 1x 50W, 2x 50W, 1x 70W
HIE-CE	1x 35W, 2x 35W, 1x 50W, 2x 50W, 1x 70W
TCT	1x 32W, 1x 42W
LED	mit Refl.: 2x 10W, 4x 10W, 6x 10W
LED	freistrahlend: 1x 18W

(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 HSE 50/70W ca. 14,3 kg

### Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten  
Stand: 04 / 2011