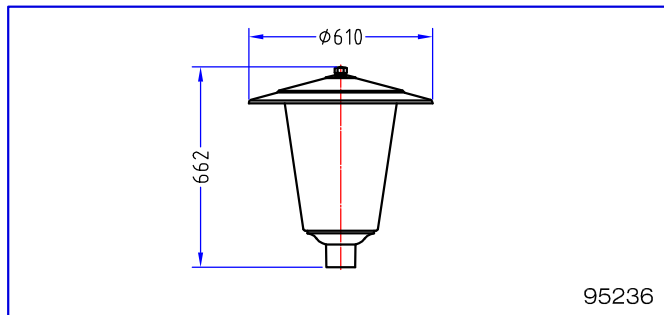


## Neuwied 95236



### Einsatzbereich

Außenleuchte für Anliegerstrassen, Parks und Fußgängerbereiche

### Ausführung

Leuchtendach aus Aluminium  
Aufsatzstück aus Aluguss  
Mastbefestigung wahlweise für Mastzopf Ø60mm oder Ø76mm

Glas aus NDPE in opal weißer Ausführung  
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 = 0,17 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.

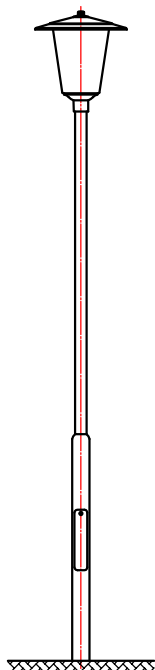
### Gewicht

Bestückung 1x HIE-CE 35W ca. 7,7 kg

### Maste und Wandarme

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

### Beispiel Mast-Kombination



95236  
auf zylindrisch abgesetztem Stahlmast  
LPH=4,00m

technische Änderungen vorbehalten  
Stand: 04 / 2011