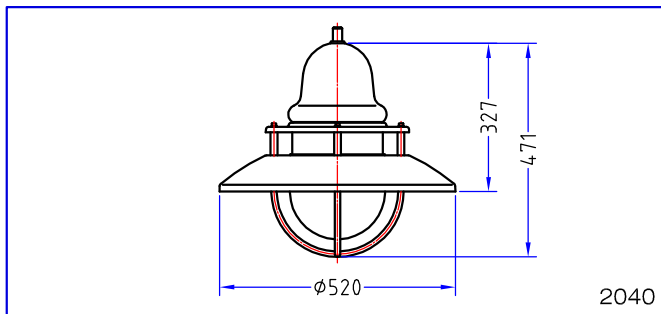
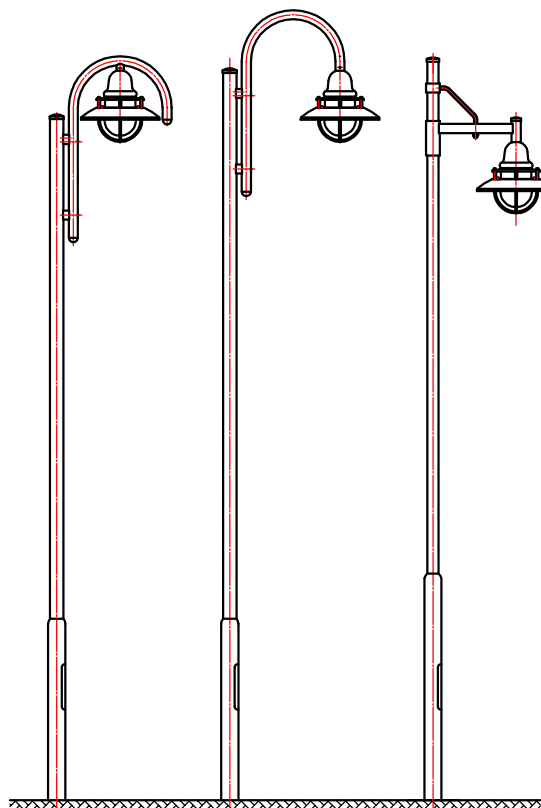


## Cochem 2040



2040

### Beispiele Mast-Kombinationen

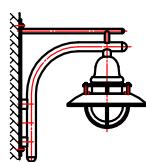


2040 mit  
Ausleger  
L1170H  
im Bogen

2040 mit  
Ausleger  
L1170H  
am Bogen

2040 mit  
Aufsatzstück  
A1182H

### Beispiel Wandarm



2040 an  
Wandarm  
W1410H

### Einsatzbereich

Außenleuchte für Anlieger-, Sammel- und Verkehrsstrassen, Plätze und Fußgängerbereiche

### Ausführung

Leuchtschirm aus Aluminium  
Oberteil aus Aluguss  
Glas wahlweise aus PMMA oder schlagfestem Polycarbonat  
Mastanschluss mit gewinderohr 1/2"  
gereinigt, grundiert und einbrennlackiert  
Leuchten-Farbtöne frei wählbar nach RAL oder DB  
(alle gelisteten Farbtöne ohne Aufpreis)

Schutzart: IP 65  
empfohlene Lichtpunkthöhe: 4,00m - 5,00m  
Windangriffsflächen A = 0,102 m<sup>2</sup>

### Elektrotechnik

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

### Lichttechnik

standardmäßig asymmetrisch-breitstrahlende Reflektoren,  
Reflektortypen: ASK, ASKT, LDR  
(Reflektor-Bezeichnungen siehe Kapitel "Info")

### Bestückungen

|        |                           |
|--------|---------------------------|
| HSE    | 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W    |
| HST    | 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W    |
| HIE-CE | 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W    |
| HIT-CE | 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W    |
| TCT    | 1x 32W, 1x 42W            |
| LED    | mit Refl.: 2x 10W, 2x 20W |

(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 50/70W ca. 6,5 kg

### Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten

Stand: 04 / 2011