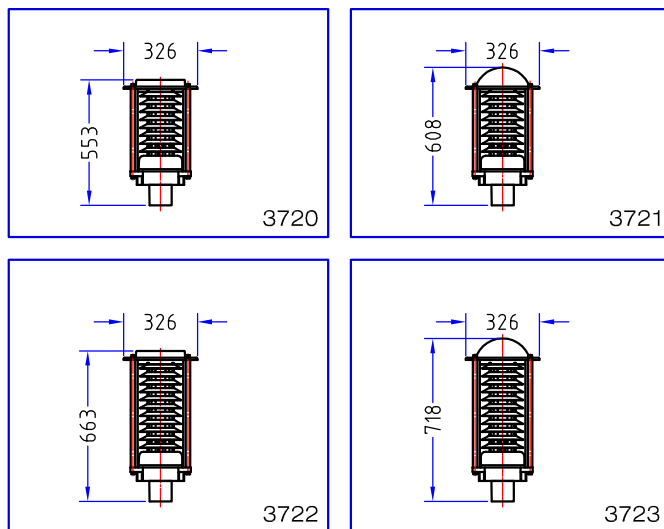
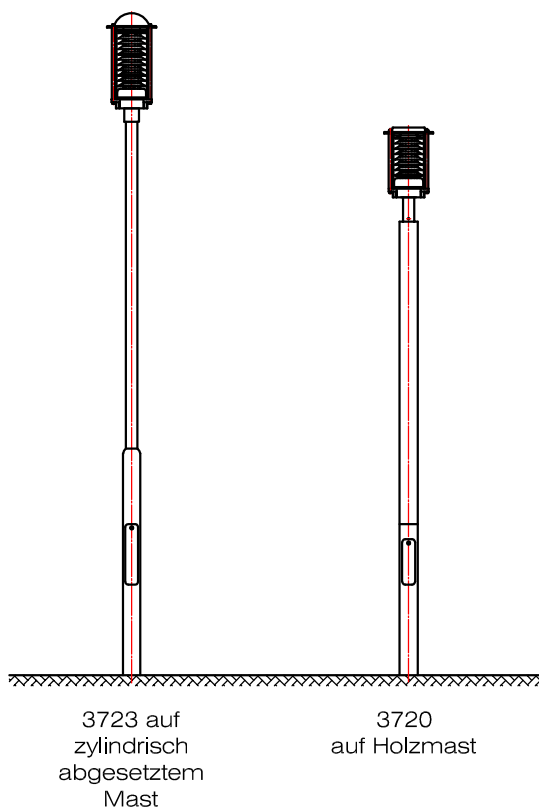


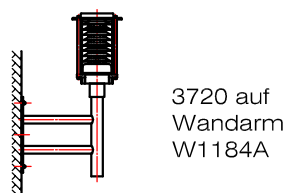
## Ede 3720 bis 3723



Beispiele Mast-Kombinationen



Beispiel Wandarm



### Einsatzbereich

Außenleuchte für Anliegerstrassen, Plätze und Fußgängerbereiche

### Ausführung

Leuchtdach aus Aluminium  
Aufsatzstück aus Aluguss  
flache und halbrunde Dachform  
Mastbefestigung wahlweise für Mastzopf Ø60mm oder Ø76mm

Glas wahlweise aus PMMA oder schlagfestem PC in farblos-glatte 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  
Windangriffsflächen:  
3720 A = 0,11 m<sup>2</sup>  
3721 A = 0,13 m<sup>2</sup>  
3722 A = 0,15 m<sup>2</sup>  
3723 A = 0,17 m<sup>2</sup>

### Elektrotechnik

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

### Lichttechnik

standardmäßig rotationssymmetrisch-breitstrahlender Reflektor, auf Wunsch mit Abschirmung zur Häuserseite

Reflektortypen: LAR, LAK  
(Bezeichnungen siehe Info-Kapitel)

### Bestückungen

#### alle Typen:

HSE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W  
HIE-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W  
TCL 2x 18W, 2x 24W  
TCT 1x 32W, 1x 42W

#### 3722, 3723 zusätzlich:

TCL 1x 36W, 2x 36W

(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(T) 50/70W ca. 10,0 kg  
Bestückung 2x TCL 24W ca. 9,8 kg

### Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten  
Stand: 05 / 2009