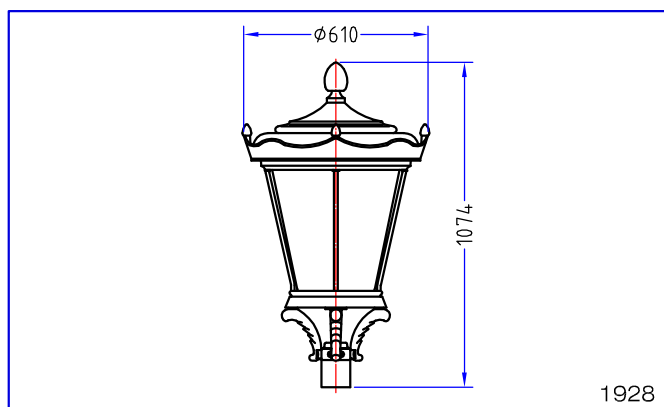
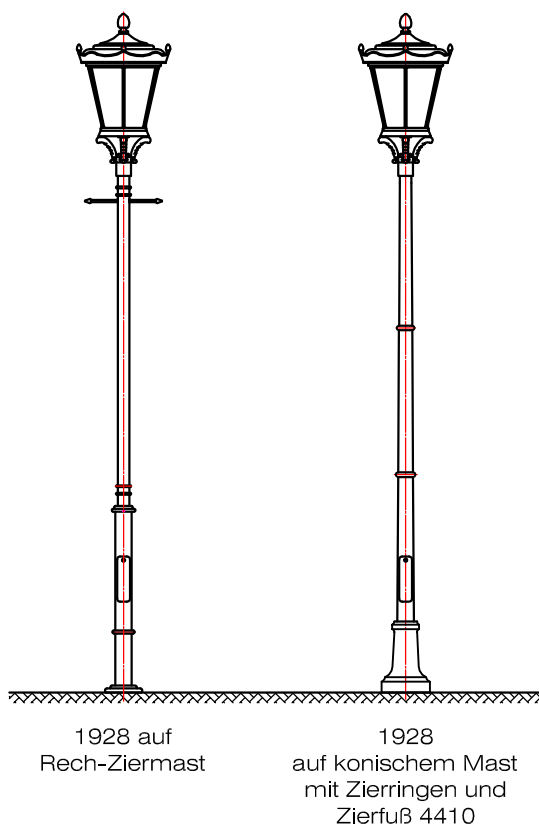


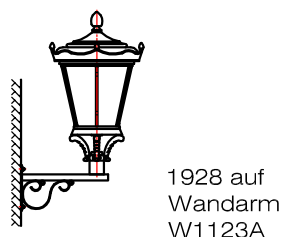
Royal 1928



Beispiele Mast-Kombinationen



Beispiel Wandarm



Einsatzbereich

Außenleuchte für Parkanlagen, Altstadtbereiche, Plätze und Fußgängerzonen

Ausführung

Gehäuse aus Aluminium-Guss
 Mastbefestigung für Mastzopf Ø76mm
 Glas aus schlagfestem Polycarbonat, farblos-glatt oder opal weiß
 Lampenwechsel oder Wartung der elektrischen Komponenten nach Wegschwenken des Deckels im Dach 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 = 0,29 m²

Elektrotechnik

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

Lichttechnik

freistrahlend (Standard) oder rotationssymmetrischer Lamellen-Reflektor
 Reflektortypen: LAR, LAK
 (Reflektor-Bezeichnungen siehe Kapitel "Info")

Bestückungen

HSE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W
 HIE-CE 1x 35W, 1x 50W, 1x 70W
 TCT 1x 32W, 1x 42W
 (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. 27,5 kg

Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten
 Stand: 05 / 2009