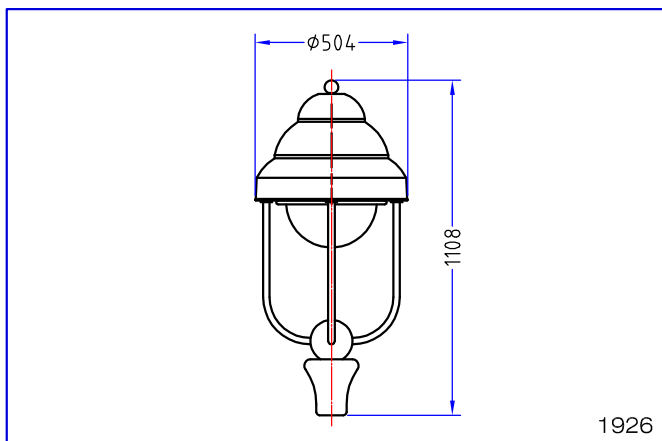
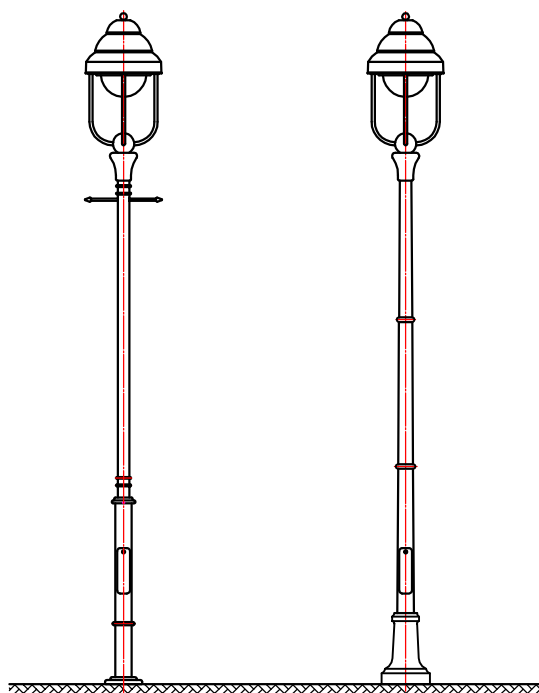


Bern 1926



1926

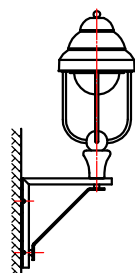
Beispiele Mast-Kombinationen



1926 auf
Rech-Ziermast

1926
auf konischem Mast
mit Zierringen und
Zierfuß 4410

Beispiel Wandarm



1926 auf
Wandarm
W1180A

Einsatzbereich

Außenleuchte für Parkanlagen, Altstadtbereiche, Plätze und Fußgängerzonen

Ausführung

Gehäuse aus Aluminium
Aufsatzstück aus Aluguss
Mastbefestigung für Mastzopf Ø76mm
Glas aus PMMA oder schlagfestem Polycarbonat, farblos-glatt oder strukturiert
Lampenwechsel nach Abnehmen der Wanne
Wartung der elektrischen Komponenten nach Abnehmen 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 m²

Elektrotechnik

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

Lichttechnik

rotationssymmetrischer (Standard) oder asymmetrischer Reflektor
Reflektortypen: WOR, ASK
(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. 15,6 kg

Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten
Stand: 05 / 2009