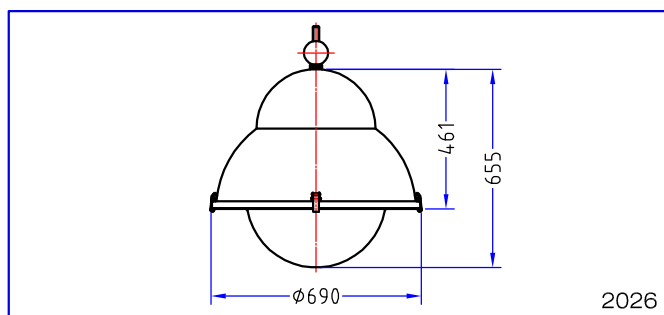
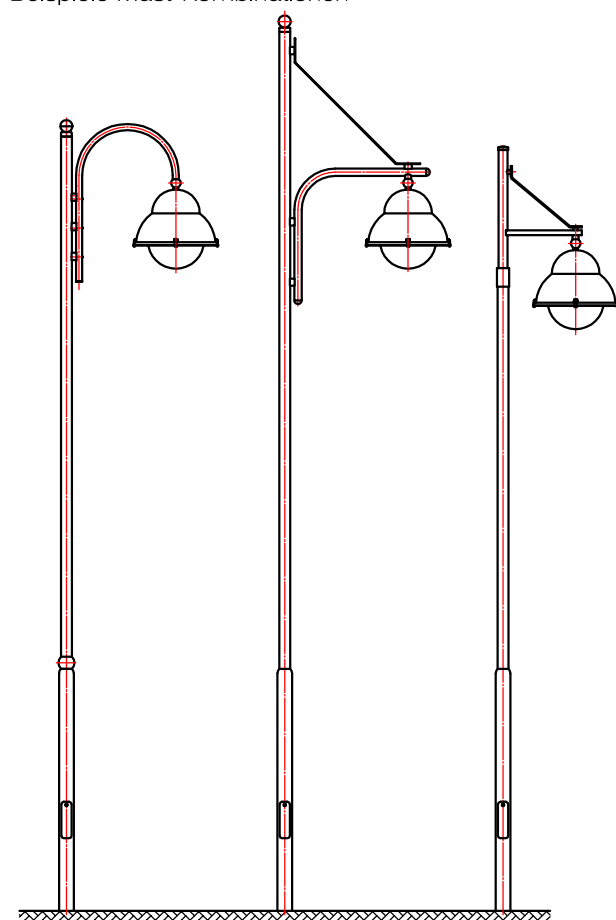


Zürich 2026



2026

Beispiele Mast-Kombinationen

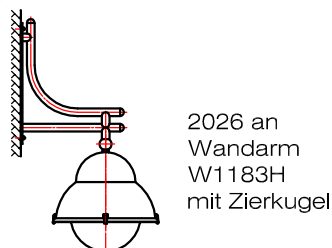


2026 mit
Sondermast
"Grafschaft"

2026 mit
Ausleger
L1435H

2026 mit
Aufsatzstück
A1185H

Beispiel Wandarm



2026 an
Wandarm
W1183H
mit Zierkugel

Einsatzbereich

Außenleuchte für Sammel- und Verkehrsstrassen, Plätze und Parkplätze

Ausführung

Leuchtschirm aus Aluminium
Glas wahlweise aus PMMA oder schlagfestem Polycarbonat, Struktur "geperlt"
Mastanschluss mit Gewinderohr 1/2"
auf Wunsch mit Zierkugel oben
gereinigt, grundiert und einbrennlackiert
Leuchten-Farbtone frei wählbar nach RAL oder DB
(alle gelisteten Farbtöne ohne Aufpreis)
Schutzart: IP 54
empfohlene Lichtpunkthöhe: 5,50m - 8,00m
Windangriffsfläche: A = 0,28 m²

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 asymmetrisch-breitstrahlende Reflektoren

Reflektortypen: LXL, KRA, KRT, WOA
(Bezeichnungen siehe Info-Kapitel)

Bestückungen

HSE	2x 50W, 1x 70W, 2x 70W, 1x 100W, 1x 150W
HST	2x 50W, 1x 70W, 2x 70W, 1x 100W, 1x 150W
HIE-CE	2x 50W, 1x 70W, 2x 70W, 1x 100W, 1x 150W
HIT-CE	2x 50W, 1x 70W, 2x 70W, 1x 100W, 1x 150W

(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) 150W	ca. 11,9 kg
Bestückung 2x HSE(T) 70W	ca. 12,7 kg

Maste und Wandarme

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

technische Änderungen vorbehalten
Stand: 05 / 2009