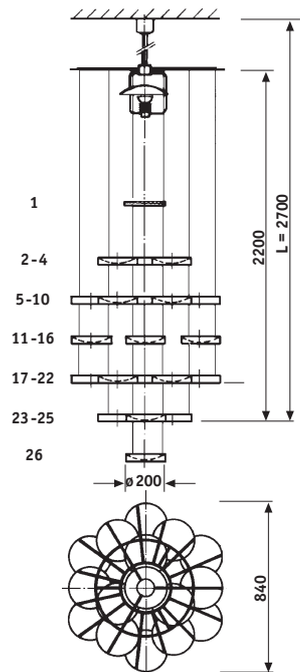


**Pendel, 8 Linsen, 4 Ebenen**  
**Typ A1.35.08** (ohne Abbildung)

**Pendel, 11 Linsen, 5 Ebenen**  
**Typ A1.35.09** (siehe Abbildung)



**Pendel, 26 Linsen, 7 Ebenen**  
**Typ A1.35.10** (siehe Abbildung)

**Pendel, 20 Linsen, 6 Ebenen**  
**Typ A1.35.11** (ohne Abbildung)

## Lichttechnisches Prinzip

Sukzessive Lichtkegelaufweitung einer Indirektwerfereinheit durch Segmentlinse und Plankonkavlinsen in mehreren Ebenen. Leichte Deckenaufhellung durch Reflexion an den Linsen.

Einsatzort Innenbereich, repräsentative Räume  
 Schutzart IP 20  
 Schutzklasse I

## Materialien

Reflektoren Reinstaluminium 99,96 %, eloxiert  
 Tragegerüst Metall  
 Sichtbare Metalloberflächen materialbedingt verchromt bzw. eloxiert  
 Segmentlinse Borosilikatglas  
 Konkavlinsen Acrylglas, hochtransparent mit Staubschutzscheiben aus temperaturbeständigem Glas  
 Abhängung (Linse) Edelstahlseile

## Notwendiges Zubehör

Leuchtmittel Halogenglühlampe, siehe Zubehör

**Lichtblitze:** · werkzeugloser Lampenwechsel

· F-Zeichen  
 (Leuchte für Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet)