



## Lichttechnisches Prinzip

Sukzessive Lichtkegelaufweitung von drei Indirektwerfereinheiten durch Plankonkavlinsen in sechs Ebenen.

Leichte Deckenaufhellung durch Reflexion an den Linsen.

Einsatzort Innenbereich  
Schutzart IP 20  
Schutzklasse I

Geeignet als Treppenhauslüster, mehrere Lüster untereinander angeordnet (siehe Foto).

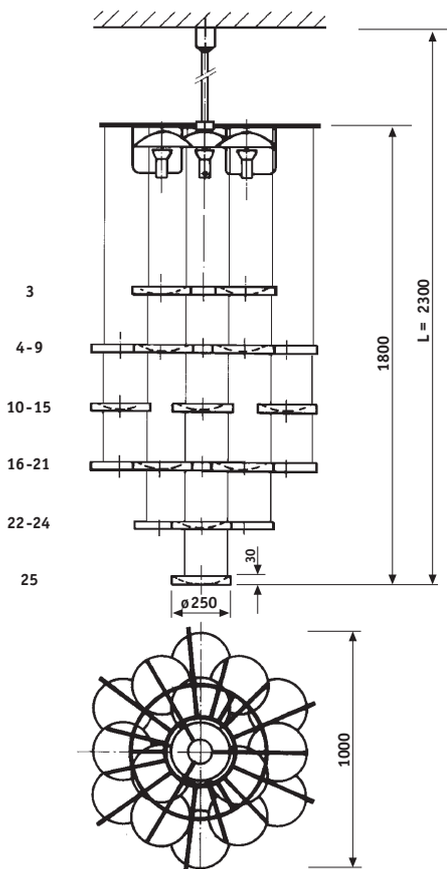
## Materialien

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

## Notwendiges Zubehör

Leuchtmittel Halogenglühlampe, siehe Zubehör

**Lichtblitze:** · werkzeugloser Lampenwechsel  
· F-Zeichen (Leuchte für Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet)



**Pendel, 25 Linsen, 6 Ebenen**  
**Typ A1.35.15**

DECKENLEUCHTEN

|                             | Typ/Ausführung | Leuchtmittel/Watt  | Lampensockel | Gewicht     |
|-----------------------------|----------------|--------------------|--------------|-------------|
| Pendel, 25 Linsen, 6 Ebenen | A1.35.15       | QT 18 75-150W/230V | B 15d        | ca. 97,0 kg |