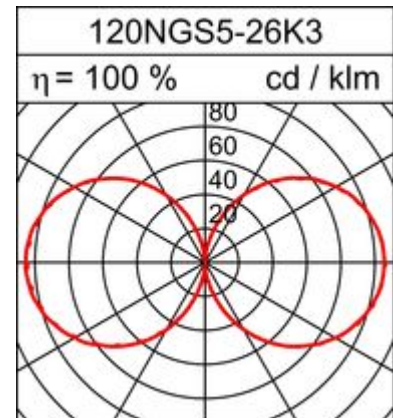
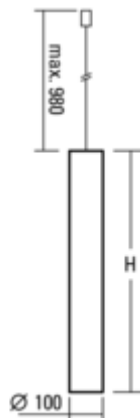


# PENDELLEUCHE LEAN

## Technisches Datenblatt

31.40W LED, 3641 Lumen, 3000 Kelvin. H=1190mm,  $\varnothing$ =100mm, IP50, CRI>90. Pendelleuchte vertikal. Rohrblende aus Acrylglas satiné diffus. Stirnseiten neusilber perl matt. Stahlseilaufhängung max. 980mm, höhenverstellbar. Lichtleistung tief. Mit elektronischem Betriebsgerät.



### PRODUKTDATEN

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Artikelnummer  | 120NGS5-26K3                |
| Abmessungen    | H=1190 / $\varnothing$ =100 |
| Leuchtmittel   | LED                         |
| Bestückung     | 27.6W                       |
| Systemleistung | 31.40W                      |
| Gewicht        | 4.4 kg                      |

Bildzeichen **IP50**   **CE**

### LICHTDATEN

|   |             |
|---|-------------|
| Leuchtenwirkungsgrad                              | 100 %       |
| Lichtanteil direkt / indirekt                     | 50 % / 50 % |
| Absoluter Lichtstrom (Basis: FL-Leuchtmittel 840) | 3641 lm     |
| Leuchten-Lichtausbeute (lm/W)                     | 115.96      |

### BLENDUNGSBEWERTUNG UGR

X=4H, Y=8H, S=0,25H

Reflektionsgrade 70/50/20

|                      |      |
|----------------------|------|
| Quer (C 0 Grad)      | 20.1 |
| Parallel (C 90 Grad) | 20.1 |