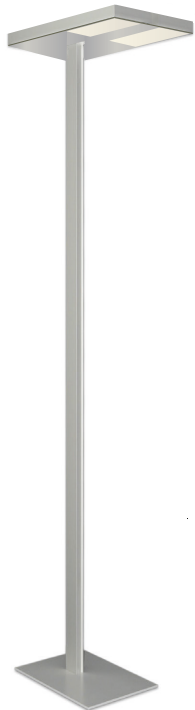
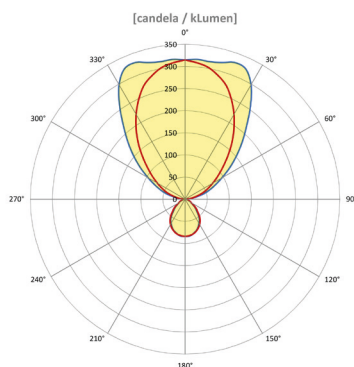


# Stehleuchte

## LED-Lightline 255/33 | direkt/indirekt

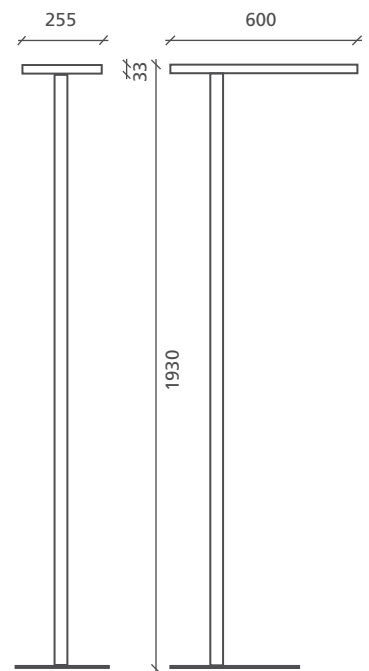
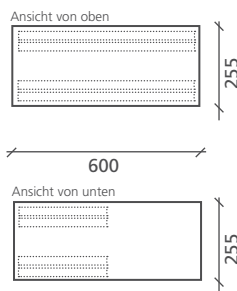


Lichtverteilungskurve



### Abmessungen

Alle Angaben in mm



### Lichttechnik

LED-Module mit besonders breitstrahlender Linsentechnik, Direkt- und Indirektanteil, symmetrisch, auf Wunsch Sonder-LVK gegen Mehrpreis.

### Leuchtenkörper

Monoblock-Aluminiumprofil mit Mikroprismenscheibe und Diffusor, rechteckige Fußplatte aus Stahl mit Abmessungen 420 x 320 x 6 mm, pulverbeschichtet.

### LED-Bestückung

Im Standard 25 W (indirekt) bzw. 8 W (direkt) je Leuchtmittel, Farbtemperatur 4000 K.

### Oberfläche

Pulverbeschichtung in schwarz (ähnlich RAL 9005) oder weiß (ähnlich RAL 9016). Sonderfarben gegen Mehrpreis.

### Vorschaltgerät

Konstantstromkonverter für LED-Module, 230 Volt/50 Hz, alternativ Lieferung mit DALI-Modul dimmbar zur Steuerung und bauseitigem Signal, Taster oder Lichtsteuerung mit Sensor oder Präsenzmelder.

### Anschluss

Anschlussleitung 2 Meter mit Schuko-stecker schwarz, Buchse für Kaltgerätstecker im Standrohr.

### Ausführungen

Bezeichnung	Abmessungen (LxBxH)	LED-Bestückung	Schnittstelle
S-255-0600-6-1-G-D	600 x 255 x 33 mm / h = 1930	4 x 25 W / 4000 K (indirekt) + 4 x 8 W / 4000 K (direkt)	dimmbar