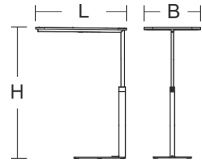
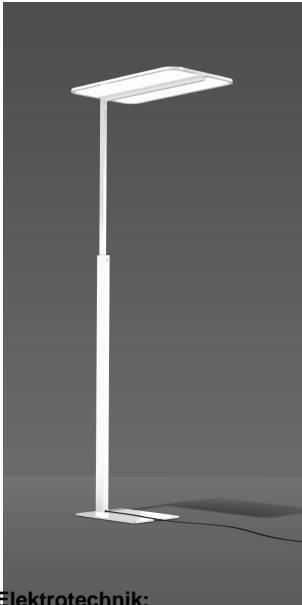
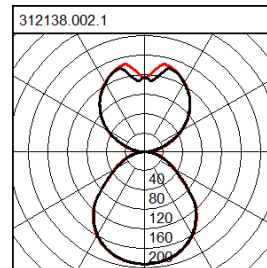


Montageart: Stand  
 Schutzart: IP 20  
 Schutzklasse: I  
 Lampe: LED  
 Abmessungen: L 715, B 440, H 2037  
 Lieferbare Farbe: leuchtenweiß



LED-Stehleuchte für Einzelarbeitsplatz. Betriebsgerät im Standrohr eingebaut. Abstrahlcharakteristik direkt 60% / indirekt 40%. Lichtlenkung direkt über Diffusor aus Kunststoff mikroprismatisch. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1. Lichtlenkung indirekt über Diffusor aus Kunststoff opal. Diffusoren und Lightguide aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA). Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Fußplatte mit schmaler Öffnung 35 mm. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet. Ergonomisch optimal in die Leuchtsäule integrierter Folientaster. Leuchtmittel (LED) im



Anschlussleitung 0,75 mm<sup>2</sup> 2000 mm  
 Kontakt-Stecker. Abmessung Leuchtenkopf:  
 Höhe Leuchte (Oberkante Leuchte):

### Elektrotechnik:

Betriebsgerät Konverter Touch-Dim  
 Bemessungs-Leistung 70 W  
 Spannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz  
 Leuchten an Sicherung B10A 8  
 Leuchten an Sicherung B16A 13

### Prüfungen:

Glühdrahtprüfung 650°C - 30 Sekunden  
 Schlagschutz IK04 (Schlagschutz 0,50 Joule)  
 Schutzklasse I  
 Sicherheitszeichen F-Zeichen  
 Sonstige Zeichen WEEE-Zeichen  
 Schutzart IP 20  
 Länderkennzeichnung CE  
 Energieeffizienzklasse LED A++  
 Leuchtmittel  
 Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel A++

### Lampe 1:

Lichtfarbe 840  
 Farbtemperatur 4000K  
 Lampenanzahl 1  
 Lampe LED  
 Sockel  
 Lebensdauer 50000 h (L70/B10)

### Maße und Gewichte:

Länge L 715 mm  
 Breite B 440 mm  
 Höhe H 2.037 mm  
 Deckenstärke  
 Ausladung AL 705 mm  
 Gewicht 14,6 kg

### Lichttechnik:

UGR 16,9  
 Ausstrahl-Winkel 99°/99°  
 Bemessungs-Lichtstrom 7.200 lm  
 Farbwiedergabeindex 80