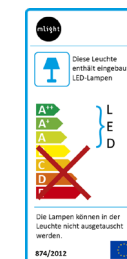
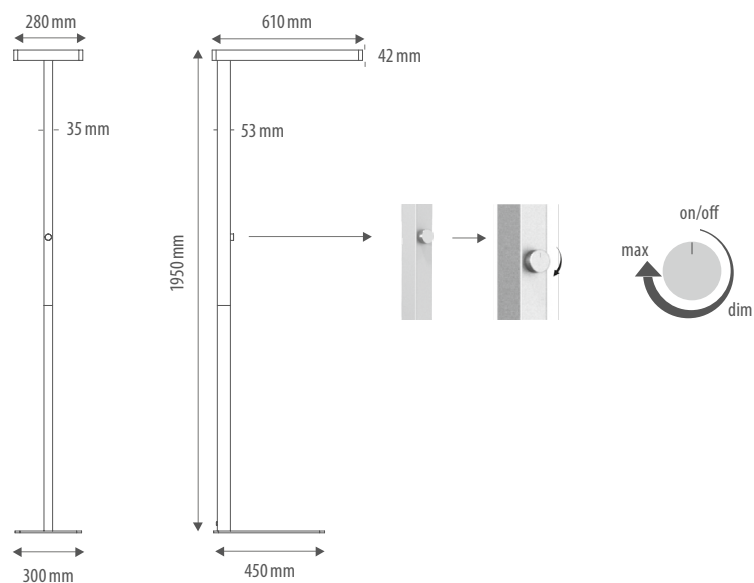
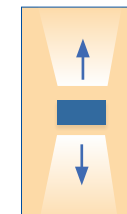


Lieferbar ab August 2019

Artikelnummer	Leistung	Spannung	Lichtfarbe	Farbtemperatur	mittlere Lebensdauer	Lichtstrom	Ausgangs-Strom	Abstrahlwinkel	Energieeffizienz	L x B x H mm
81-6000	40 W ↑	230 V	weiß	4.000 K	50.000 h	4.600 lm	1.050 mA	110°	A+	450 x 300 x 1950
	40 W ↓	230 V	weiß	4.000 K	50.000 h	4.200 lm	1.050 mA	90°	A+	450 x 300 x 1950

- LED-Büro-Stehleuchte für Großraumbüros, Konferenztische oder Doppelschreibtische
- Gleichmäßige Lichtverteilung nach oben und unten
- Material: Aluminium / Stahl / Microprismenscheibe down / PMMA up
- Bildschirmarbeitsplatztauglich





Lieferbar ab August 2019

Artikelnummer	Leistung	Spannung	Lichtfarbe	Farbtemperatur	mittlere Lebensdauer	Lichtstrom	Ausgangs-Strom	Abstrahlwinkel	Energieeffizienz	L x B x H mm
81-6001	40W ↑	230V	weiß	4.000 K	50.000 h	4.600 lm	1.050 mA	110°	A ⁺	610 x 280 x 1200
	40W ↓	230V	weiß	4.000 K	50.000 h	4.200 lm	1.050 mA	90°	A ⁺	610 x 280 x 1200

- LED-Büro-Tischleuchte für Großraumbüros, Konferenztische oder Doppelschreibtische
- Gleichmäßige Lichtverteilung nach oben und unten
- Material: Aluminium / Stahl / Microprismenscheibe down / PMMA up
- Bildschirmarbeitsplatztauglich

