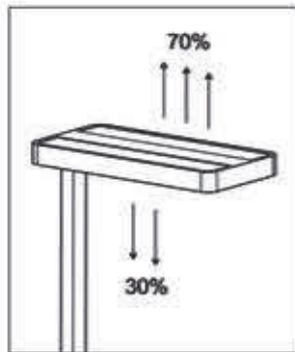
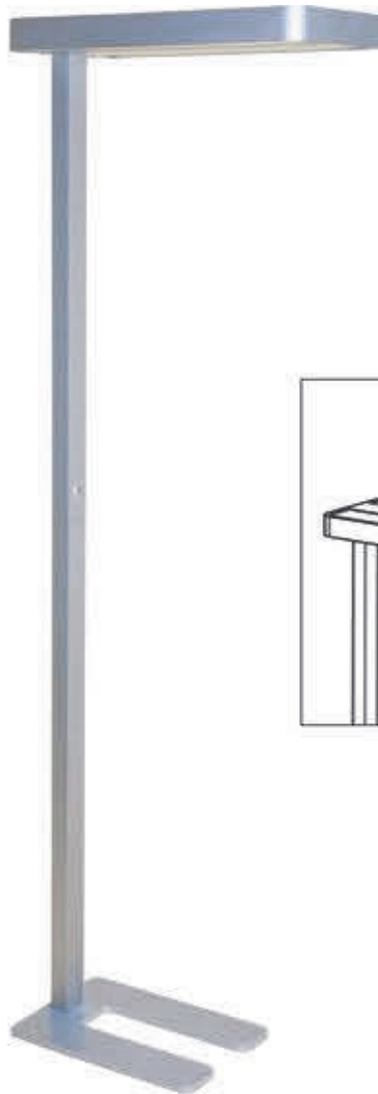


Standleuchten



LED-Standleuchte MAULjupiter, dimmbar

- Stufenlos einstellbarer Dimmer je nach Tätigkeit
- Patentierte Konstruktion
- Abstrahlung nach oben 70 % und nach unten 30 %
- 2fach Nutzen: Direktes Licht für Arbeitsfläche und indirektes für Raumbelichtung
- Hohe Energieeffizienz durch LED
- Steht nicht im Weg: Ausgeschnittene Fußplatte kann um ein Tischbein herum positioniert werden
- Technisches Sicherheitskonzept Made by MAUL
- Mit 4 Platinen je 48 LEDs, 4000 Kelvin, neutralweißes Licht
- Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Platinen nach Zhaga-Standard (L56W2, 4 x 16,8 Watt, 700 mA)
- 30.000 Stunden Lebensdauer der LEDs
- Energieeffizienzklasse "A+" (Spektrum A++ bis E)
- Extrem niedriger Energieverbrauch mit ca. 75 Watt
- Gewichteter Energieverbrauch 75 kWh/1000h
- 1200 Lux Beleuchtungsstärke bei 85 cm Abstand nach oben (800 Lux bei 110 cm)
- 520 Lux Beleuchtungsstärke bei 85 cm Abstand nach unten
- Lichtstrom 6000 Lumen
- Stabile Säule aus Aluminium
- Höhe 195 cm
- Leuchtenkopf geschlossen, ca. 30 x 60 cm
- Schalter an Säule, Höhe ca. 108 cm
- Stabiler Standfuß aus Stahl, 30 x 42 cm
- Umweltschonende und sichere Verpackung, recycelbar

Art.-Nr.	Farben	Kabellänge ca.	Schutzklasse	VE
825 90	95 silber	2,20 m	I Schukostecker	1 St.

