

LED-Stehleuchte Maxlight

Professionelle LED-Arbeitsplatz-Stehleuchte

Optimale direkte und indirekte Ausleuchtung: 67% Direktlicht (33 W) - 33% Indirektlicht (17 W)

Direkt- und Indirektlicht unabhängig voneinander bedienbar

Schalter befindet sich am Leuchtenkopf

Entblendung des Lichts durch Diffusor mit mikroprismatischer Struktur

Sehr einfach und schnell montierbar

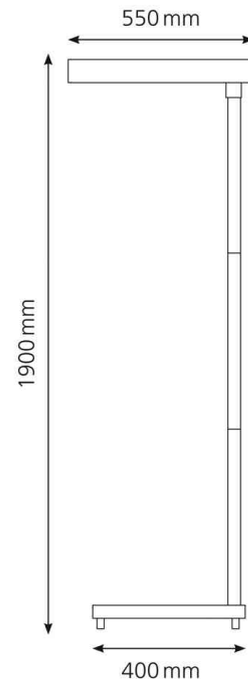
• **EEK (Energieeffizienzklasse): A**

- LED 50 Watt (33 W direkt / 17 W indirekt), 4.000 Kelvin, neutralweiß
- diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können nicht ausgetauscht werden
- Lebensdauer der LED über 30.000 Stunden
- Verbrauch: 50 kWh/1000h
- Lichtstrom: 3.685 Lumen
- Lichtausbeute: 74 Lumen / Watt
- Max. Beleuchtungsstärke: 651 Lux (Lichtpunkthöhe 115 cm ab Tischoberfläche)
- Spannung: 100 - 240 Volt
- Schutzkontakt-Stecker - für unsere schweizer Kunden wird der Artikel zusätzlich mit einem Fixadapter geliefert

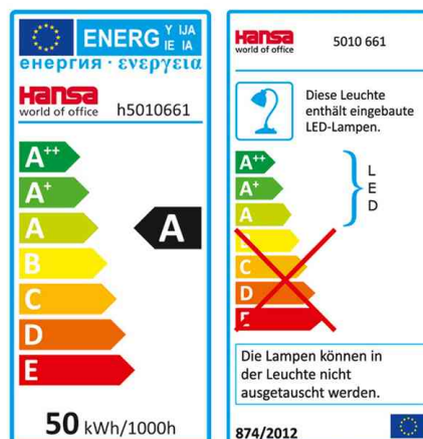
- Höhe: 1.900 mm
- Leuchtenfuß: (L)400 x (B)250 mm
- Leuchtenkopf: (L)550 x (B)300 mm
- Material: Aluminium, Stahl, Blendschutz: Polycarbonat



LED-Stehleuchte Maxlight



Symbolbild: Detailansicht



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Stehleuchte Maxlight	Standfuß	silber	50 Watt	4000 K	100-240 V	A	h5010661	61000222