

NOVUS Attenzia neo + 4.000 K



- Hochwertige Stehleuchte mit optimaler Ausleuchtung von bis zu zwei Schreibtischarbeitsplätzen in Blockstellung
- Materialmix aus Aluminium (Leuchtenkopf / Säule) und Stahl (Standfuss)
- Die Leuchte ist stufenlos dimmbar
- Perfekte Ausleuchtung durch einen hohen Leuchtenlichtstrom von 12.421 lm
- Höchst energieeffizient mit einer Leuchtenlichtausbeute von 146 lm/W
- Gute Farberkennung durch hohen Farbwiedergabeindex von 83 (>80)
- Lichtfarbe: neutralweiss (Farbtemperatur 4.000 K)
- Einfache Automatik-Bedienung durch eine Anwesenheits- & Lichterkennung über den Multisensor
- Sehr geringe Direktblendung durch einen UGR-Wert <9
- Gewichteter Energieverbrauch 87 kWh/1.000h
- Aus hochwertigem Aluminium
- Kaltgerätestecker mit einer Kabellänge von 2 m
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D (Spektrum A bis G).
- ENEC zertifiziert

Farben	 Schwarz	 Silber	 Weiß
Version	 4000 K (neutralweiß)	 4000 K (neutralweiß)	 4000 K (neutralweiß)
Art.-Nr.	740+7008+000	740+7009+000	740+7001+000
EAN-Nr.	4009729078716	4009729078723	4009729078709
Leuchtenlichtstrom	12.421 lm	12.421 lm	12.421 lm
Leuchtenlichtausbeute	146 lm/W	146 lm/W	146 lm/W
UGR-Wert	<9	<9	<9
Farbwiedergabeindex	83	83	83
Kabellänge	ca. 2 m	ca. 2 m	ca. 2 m
Gewichteter Energieverbrauch	87 kWh/1.000h	87 kWh/1.000h	87 kWh/1.000h

