NOVUS Attenzia neo +



- Hochwertige Stehleuchte mit optimaler Ausleuchtung von bis zu zwei Schreibtischarbeitsplätzen in Blockstellung
- Optimale Ausleuchtung und geringe Direktblendung inkl. effizientem Multisensor, der die Präsenz und Lichtintensität ermittelt
- Materialmix aus Aluminium (Leuchtenkopf / Säule) und Stahl (Standfuss)
- Die Leuchte ist stufenlos dimmbar
- Perfekte Ausleuchtung durch einen hohen Leuchtenlichtstrom von 12.421 Im
- 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- & Umgebungslichterkennung über den Multisensor. Automatische Abschaltung nach 20 Minuten Abwesenheit.
- 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	Weiß
Version	4000 K (neutralweiß)
ArtNr.	740+7001+000
EAN-Nr.	4009729078709
Leuchtenlichtstrom	12.421 lm
Leuchtenlichtausbeute	146 lm/W
Dimmbarkeit	gemeinsam dimmbar
UGR-Wert	<9
Farbwiedergabeindex	83
Kabellänge	ca. 2 m
Gewichteter Energieverbrauch	87 kWh/1.000h
Befestigungsart	Standfuß



