

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 11.900 lm
- Höchst energieeffizient mit einer Leuchtenlichtausbeute von 139 lm/W
- Gute Farberkennung durch hohen Farbwiedergabeindex von 83 (>80)
- Lichtfarbe: warmweiss (Farbtemperatur 3.000 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



3000 K (warmweiß)

Art.-Nr.

730+7051+000

EAN-Nr.

4009729078679

Leuchtenlichtstrom

11.900 lm

Leuchtenlichtausbeute

139 lm/W

Dimmbarkeit

gemeinsam dimmbar

UGR-Wert

<9

Farbwiedergabeindex

83

Kabellänge

ca. 2 m

Gewichteter Energieverbrauch

87 kWh/1.000h

Befestigungsart

Kabellochbefestigung

