

## Novus

### LED-Stehleuchte

#### Attenzia space+

LED, Leuchtmittel (LED-Platinen) nur durch fachkundiges Personal austauschbar, Leuchtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 Kelvin, Energieeffizienzklasse C, gewichteter Energieverbrauch 93 kWh / 1.000 h, stufenlos dimmbar und mit Bewegungssensor, Höhe 1962 mm, Aus Aluminium in silber



**NOVUS**

**3**   
**YEARS**  
**WARRANTY**

Artikelnummer: 228823

### Novus LED-Stehleuchte Attenzia space+

#### individuell einstellbare direkte und indirekte Beleuchtung

LED-Stehleuchte

- LED, Leuchtmittel (LED-Platinen) nur durch fachkundiges Personal austauschbar
- Leuchtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 Kelvin
- Energieeffizienzklasse C, gewichteter Energieverbrauch 93 kWh / 1.000 h
- die Angaben zur Energieeffizienzklasse beziehen sich auf die eingebaute Lichtquelle des Produktes
- stufenlos dimmbar und mit Bewegungssensor
- Leuchtenkopf mit 270° drehbaren Leuchtpanels für indirektes und direktes Licht
- Höhe 1962 mm
- Aus Aluminium in silber
- Kabel 2 m lang
- 3 Jahre Garantie

Bürohelfer	Leuchten	dimmbar	ja
Leuchtentyp	LED-Stehleuchte	Lupe	nein
Aufstellung/Montage	Boden	drehbar	nein
Leuchtmitteltyp	LED	Höhe	1962 mm
Leuchtfarbe	warmweiß	Material	Aluminium
Farbtemperatur	3000 Kelvin	Standfuß Ausführung	mit Ausschnitt für Tischbein
Lichtstrom	9500 Lumen	Kabellänge	2 m
Energieeffizienzklasse	C	Farbe	silber
Energieeffizienzklasse Zusatz	Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	Garantie	3 Jahre
Gewichteter Energieverbrauch	93 kWh / 1.000 h	WEEE-Registrierungsnummer	DE76432990
LED	ja	WEEE-Geräteart	Lampen KAT 3
Leuchtmittel austauschbar	durch Fachpersonal austauschbar	Marke laut EAR-Register	Novus
Leuchtenkopf Ausstattung	270° drehbare Leuchtpanels	Gewicht	19 kg
Leuchte Funktion	stufenlos dimmbar und mit Bewegungssensor		