

# NOVUS Attenzia space +



- Alle Panels sind gemeinsam schaltbar und stufenlos dimmbar
- Perfekte Ausleuchtung durch einen hohen Leuchtenlichtstrom von 10.300 lm
- Höchst energieeffizient mit einer Leuchtenlichtausbeute von 110 lm/W
- Gute Farberkennung durch hohen Farbwiedergabeindex von 85 (>80)
- Anregende Lichtfarbe: warmweiss (Farbtemperatur 3.000 K) oder neutralweiss (Farbtemperatur 4.000 K)
- Einfache Automatik-Bedienung durch eine Anwesenheits- & Lichterkennung über den Multisensor
- Gewichteter Energieverbrauch 93 kWh/1.000h
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten und galvanisierten Oberflächen (silber) bzw. hochwertige Lackieroberflächen bei schwarz und weiß
- Kaltgerätestecker mit einer Kabellänge von 2 m
- Optional ist eine Fernbedienung erhältlich
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C (Spektrum A bis G).
- ENEC zertifiziert

Farben



Weiß

Version



270°

4000 K (neutralweiß)

Art.-Nr.

740+4151+000

EAN-Nr.

4009729070468

Leuchtenlichtstrom

10.300 lm

Leuchtenlichtausbeute

110 lm/W

UGR-Wert

<19

Farbwiedergabeindex

85

Gewichteter Energieverbrauch

93 kWh/1.000h

Befestigungsart

Kabellochbefestigung

