

Illuminazione
Novy Wall 215
Mineral White



EAN 5414425254002

Funzioni e caratteristiche

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| ▪ Metodo di controllo | Gesture Control |
|-----------------------|-----------------|

Dimensioni

- | | |
|---|----------------|
| ▪ Dimensioni prodotto (LxPxA)(mm) | 2140 x 31 x 80 |
| ▪ Altezza minima di montaggio sopra il piano di lavoro (mm) | 450 |

Illuminazione

- | | |
|--|-----------|
| ▪ Tipologia di luci funzionali | LED |
| ▪ Illuminazione funzionale ad intensità regolabile | ▪ |
| ▪ Gross luminous flux functional lighting (Lm) | 7406 |
| ▪ Colore delle luci funzionali (K) | 2700-4000 |
| ▪ Color Rendering Index (CRI) | ≥95 |
| ▪ Tipologia di luci ambiente | LED |
| ▪ Illuminazione ambiente ad intensità regolabile | ▪ |
| ▪ Gross luminous flux ambient lighting (Lm) | 2268 |
| ▪ Colore delle luci d'ambiente (K) | RGBW |

Caratteristiche tecniche

- | | |
|--|---------|
| ▪ Assorbimento massimo (W) | 86 |
| ▪ Voltaggio (V) | 100-240 |
| ▪ Frequenza (Hz) | 50-60 |
| ▪ Assorbimento in modalità stand-by (Ps) (W) | 0 |
| ▪ Peso netto (kg) | 4,5 |
| ▪ Length power supply cable (m) | 2,1 |
| ▪ Classe di sicurezza | I |

Disegno tecnico

