

Waldmann **Apparecchio d'illuminazione a braccio Taneo ESD, Potenza assorbita: 31W****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	972280 31
GTIN	2050002011731
Classe articolo	93L

Descrizione**Esecuzione:**

Materiali e rivestimenti speciali permettono la **dissipazione controllata** delle cariche elettrostatiche. Tecnologia a LED efficiente, di grande qualità ed esente da manutenzione con illuminazione omogenea su tutta la superficie, senza ombre né riflessi. Pulsanti a membrana con On/Off e luminosità regolabile in continuo (è possibile diminuire la luminosità fino al 10% con la funzione Memory). Aste bilanciate a molla con testa a snodo 3D. Temperatura cromatica bianco neutro con 4.000 K. Con 24 LED.

La lampada contiene lampadine a LED incorporate. La fonte di luce (lampadine a LED) può essere sostituita dal produttore. Il dispositivo di funzionamento (alimentatore e cavo) può essere sostituito dall'utilizzatore.

Fornitura:

Incluso morsetto da tavolo. Campo di serraggio 0 – 70 mm. (Morsetto da tavolo non conduttivo ESD). Cavo di allacciamento da 3,0 m con spina europea. **Incluso cavo a spirale di messa a terra ESD con attacco di 10,3 / 10,3 mm.**

Descrizione tecnica

Lunghezza corpo lampada	398 mm
Tipo di fissaggio	Morsetto da tavolo

Luce colorata	bianco neutro K
Altezza corpo lampada	33 mm
Numero di LED	24
Potenza assorbita	31 W
Raggio di azione braccio articolato 3D	180 grado
Alimentazione	Alimentazione di rete
Larghezza corpo lampada	136 mm
Lampadine sostituibili	no
Tensione nominale	250 V
Temperatura cromatica	4000 K
Ingresso per tipo di connettore	C
Interruttore On/Off	sì
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Tipo di prodotto	Lampada da tavolo / lampada per postazione di lavoro