

Apparecchio a stelo TANEO TND 1400/940/D - 23 W / 1400 lm



Il TANEO può essere descritto in una frase: "TALENTO A TUTTO Tondo PER LAVORARE CON LA LUCE OTTIMALE". Crea condizioni di lavoro ottimali nella produzione, nell'assemblaggio e nel controllo qualità.

Gli apparecchi a braccio forniscono un'illuminazione di ampio respiro, luminosa e soprattutto regolabile con precisione in macchinari, officine, laboratori e postazioni di montaggio.

- Montaggio: LED
- Alimentatore: trasformatore elettronico
- Carico collegato: 100-240 V; 50/60 Hz
- Potenza assorbita: circa 23 W
- Flusso luminoso dell'apparecchio: 1500 lm
- Efficienza luminosa dell'apparecchio: 65 lm/W
- Colore della luce: bianco neutro, circa 4000 K
- Resa cromatica (Ra): ≥ 90
- Tolleranza cromatica: 3 SDCM
- Grado di protezione: IP 20
- Classe di protezione: I con alimentatore a spina; III senza alimentatore a spina
- Funzionamento: pulsante multifunzione
- Corpo dell'apparecchio
- Colore: alluminio (anodizzato incolore)
- Coperchio della lampada: plastica, strutturato
- Telaio dell'apparecchio
- Colore: Argento metallizzato
- Peso (netto): circa 1,9 kg
- Cavo di alimentazione: 3,40 m spina di rete CEE 7/VII
- Montaggio: base, morsetto da tavolo (accessorio), spigot16

Articolo n.	WL71848
Produttore	WALDMANN
Codice articolo del produttore	113735000-00809728

Dati del produttore GPSR	WALDMANN Lichttechnik Peter-Henlein-Straße 5 DE-78056 Villingen-Schwenningen www.waldmann.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Colore	Nero, Argento
Materiale	in alluminio
Intervallo di illuminamento	819-1743 lx
Tipo di lampada o lente d'ingrandimento	luce a LED
Flusso luminoso	1650 lm
Classe di protezione	IP 67
Valori di connessione	18-30 V; DC
Dimmerabile	No
Temperatura del colore	5000 °K
Energia	18 W
Equipaggiamento	LED
Conforme alle ESD	No