

Oprawa słurowa TANE0 TND 1400/940/D - 23 W / 1400 lm



Oprawę TANE0 można opisać jednym zdaniem "WSZECHSTRONNY TALENT DO PRACY Z OPTYMALNYM ŚWIATŁEM". Tworzy optymalne warunki pracy podczas produkcji, montażu i kontroli jakości.

Oprawy montowane na wysięgniku zapewniają duże, jasne, a przede wszystkim precyzyjnie regulowane oświetlenie w maszynach, warsztatach, laboratoriach i na stanowiskach montażowych.

- Montaż: LED
- Układ sterowania: transformator elektroniczny
- Podłączone obciążenie: 100-240 V; 50/60 Hz
- Pobór mocy: ok. 23 W
- Strumień świetlny oprawy: 1500 lm
- Skuteczność świetlna oprawy: 65 lm/W
- Barwa światła: neutralna biel, ok. 4000 K
- Współczynnik oddawania barw (Ra): ≥ 90
- Tolerancja kolorów: 3 SDCM
- Stopień ochrony: IP 20
- Stopień ochrony: I z zasilaczem wtykowym; III bez zasilacza wtykowego
- Obsługa: Przycisk wielofunkcyjny
- Obudowa oprawy
- Kolor: Aluminium (anodowane bezbarwnie)
- Osłona lampy: tworzywo sztuczne, teksturowane
- Ramka oprawy
- Kolor: srebrny metalik
- Waga (netto): ok. 1,9 kg
- Kabel sieciowy: 3,40 m wtyczka sieciowa CEE 7/VII
- Montaż: podstawa, zacisk stołowy (akcesorium), króciec16

Numer artykułu.	WL71848
Producent	WALDMANN
Numer artykułu producenta.	113735000-00809728

Dane producenta GPSR	WALDMANN Lichttechnik Peter-Henlein-Straße 5 DE-78056 Villingen-Schwenningen www.waldmann.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	czarny, srebrny
Tworzywo	aluminium
Zakres natężenia oświetlenia	819-1743 lx
Typ lampy lub szkła powiększającego	Światło LED
Strumień świetlny	1650 lm
Klasa ochrony	IP 67
Wartości połączenia	18-30 V; DC
Możliwość ściemniania	nie
Temperatura barwowa	5000 °K
Moc	18 W
Wyposażenie	LED
Zgodny z ESD	nie