

Systemleuchte TANEO TNU 1400/940/D - 23 W / 1500 lm

Die TANEO kann man in einem Satz beschreiben "ALLROUND TALENT ZUM ARBEITEN MIT OPTIMALEM LICHT". Sie schafft optimale Arbeitsbedingungen in der Fertigung, Montage und Qualitätsicherung.

Systemleuchten bieten sich für die arbeitsplatzbezogene Beleuchtung von Industriearbeitsplätzen an. Je nach Art und Aufbau des Arbeitsplatzes werden die Leuchtenmodule einzeln oder kombiniert eingesetzt.

- Bestückung: LED
- Betriebsgerät: Elektronischer Transformator
- Anschlusswerte: 100-240 V; 50/60 Hz
- Leistungsaufnahme: ca. 23 W
- Leuchtenlichtstrom: 1500 lm
- Leuchtenlichtausbeute: 65 lm/W
- Lichtfarbe: Neutralweiß, ca. 4000 K
- Farbwiedergabe (Ra): >= 90
- Schutzart: IP 20
- Schutzklasse: I mit Steckernetzteil; III ohne Steckernetzteil
- Technik: Stufenlos dimmbar
- Bedienung: Multifunktionstaster
- Leuchtengehäuse
- Material: Aluminiumprofil
- Oberfläche: Eloxiert
- Farbe: Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
- Lampenabdeckung: Acryl (PMMA), Strukturiert
- Gewicht (netto): ca. 1.4 kg
- Netzanschlussleitung: 4.70 m Netzstecker CEE 7/VII
- Bauform: Anbauversion
- Befestigung: Anschraubbläsche (horizontal)
- Entblendung: Kegelprismenblende
- Besonderheiten: Feste Anbindung

Artikel-Nr.	WL70580
Hersteller	WALDMANN
Hersteller-Artikel-Nr.	114460000-00811087
GPSR Herstellerdaten	WALDMANN Lichttechnik Peter-Henlein-Straße 5 DE-78056 Villingen-Schwenningen www.waldmann.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück

Products for the electronic industry



Farbe	silber
Material	aluminium
Leuchten- oder Lupentyp	Systemleuchte
Leuchtlichtstrom	1500 lm
Schutzart	IP 20
Anschlusswerte	100-240 V; 50/60 Hz
Dimmbar	ja
Farbtemperatur	4000 °K
Leistung	23 W
Bestückung	LED
ESD gerecht	nein