



Artikelnummer: **20000090**

## LED-Unterbauleuchten Conero DIM 90 dico white

Artikelnummer:	20000090
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>15 W</b>
Energieverbrauch:	<b>15 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>906x53x29 mm</b>
Socket:	
Barcode:	<b>4018412335203</b>
Charge:	<b>PO5752101036</b>

Die formschöne LED-Unterbauleuchte Conero DIM 90 dico sorgt in der Küche für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort. Dank des Schalters lässt sich die Leuchte bequem ein- und ausschalten. Besonderes Highlight: Die Leuchte ist per Schieberegler dimmbar, so dass Sie die Helligkeit des Lichts ganz einfach an Ihre Bedürfnisse anpassen können. Kreieren Sie so immer genau die für Sie richtige Atmosphäre. Zudem verfügt die Conero DIM 90 dico über einen Direktanschluss, so dass das Kabel nicht sichtbar ist. Die Leuchte ist besonders montagefreundlich und hat eine Länge von 90 cm.

- Dimmbare LED-Unterbauleuchte mit EIN/AUS-Schalter für höchsten Lichtkomfort
- Direkter Stromanschluss, ohne sichtbares Kabel
- Neutralweißes Licht für eine optimale Arbeitsbeleuchtung (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch

## DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
Verpackungseinheit	Gewichteter Verbrauch	Farbwertanteil Y	Höhe
EPREL-Referenznummer	Lebensdauer Nominalwert	Farbtemperatur	Gewicht
Hersteller	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	<b>Produktdaten</b>
<b>Verpackungsdaten</b>	Nom. Stromstärke	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Minimale Umgebungstemperatur
Prim/Type	Spannung Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Maximale Umgebungstemperatur
Prim/Barcode1	Stromart	Lichtfarbe	Nicht in Reflektoren betreiben
Prim/Inhalt (Produkte)	Frequenz Nominalwert	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Inverkehrbringer
Prim/Stück	Verschiebungsfaktor (cos $\phi$ )	Spitzenlichtstärke	Marke
Prim/Abmessungen		Stroboskopeffekt	Garantieprodukt
Prim/Gewicht		Spektrumbild	
Sec2/Type			
Sec2/Barcode1			
Sec2/Stück			
Sec2/Abmessungen			
Tert/Type			
Tert/Barcode1			
Tert/Stück			
Tert/Abmessungen			
Tert/Gewicht			