



CoreLine Feuchtraum-Rohrleuchte WT210C

WT210Z SC

CoreLine Feuchtraum-Rohrleuchte WT210C, Accessory, Stahl

CoreLine Feuchtraum-Rohrleuchte erfüllt das CoreLine Versprechen nach innovativen, benutzerfreundlichen und hochwertigen Leuchten. CoreLine Feuchtraum-Rohrleuchte ist eine zuverlässige, effiziente Leuchte mit äußerst langer Nutzlebensdauer und in zwei Ausführungen erhältlich, um verschiedene Anwendungsanforderungen zu erfüllen. Die ammoniakresistente und abgedichtete Leuchte (PMMA-Röhre) eignet sich für Anwendungen in der Tierhaltung und im Lebensmittelbereich, während die PC-Ausführung ein modernes und industrielles Design bietet, das für eine Vielzahl von allgemeinen Beleuchtungsanwendungen geeignet ist. Beide Ausführungen bieten erheblichen Staub-, Wasser- und Stoßschutz, wodurch sie für bestimmte Anwendungen relevant sind. CoreLine Tubular Waterproof WT210C Leuchten versprechen Energieeinsparungen und weniger Wartung. Gleichzeitig können sie dank vorinstallierter Durchgangsverdrahtung und eines externen Steckverbinders, sodass die Leuchte nicht geöffnet werden muss, im Handumdrehen und ohne Werkzeug installiert werden. Diese Feuchtraumleuchten lassen sich im Innen- und Außenbereich flexibel an Decken montieren oder aufhängen.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Netzfrequenz	
Zubehörfarbe	Stahl		- Hz
Value Ladder	Better		
Betrieb und Elektrik		Mechanik und Gehäuse	
Eingangsspannung	- V	Gesamte Länge	28,8 mm
		Gesamte Breite	18,6 mm
		Gesamte Höhe	1.000 mm

CoreLine Feuchtraum-Rohrleuchte WT210C

Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	1000 x 19 x 29 mm
Material	Edelstahl
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	-
Schlagfestigkeit (IK)	-
IEC-Schutzklasse	-
Produktdaten	
Bestell-Produktname	WT210Z SC
Gesamtbezeichnung des Produkts	WT210Z SC

Gesamt-Produktcode	871951495611799
Bestellcode	95611799
Material-Nr. (12NC)	911401867884
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,170 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514956117
Zähler - Pakete pro Außenkarton	100
EAN Umverpackung	8719514956131

Abmessungsskizzen

