



Maxos unify

LL551T 4x2.5+2x1.5 Gen2 WH

LL551T | Maxos unify rail 1478mm, IP20 | Fernhalten von Fingern

Ein flexibles Lichtbandsystem, das die bewährten Vorteile einer Tragschiene mit Stromführungsprofil mit verschiedenen Lichtträgerlängen kombiniert. Die speziell entwickelte Linsenoptik mit Flat-Lens-Technologie lenkt das Licht dorthin, wo es benötigt wird. Die hohe Lichtqualität ohne Artefakte sorgt für hohen Sehkomfort und damit eine angenehme und sichere Umgebung - ob für Mitarbeiter oder Kunden. Ein Lichtband, das es ermöglicht, neue Projekte mit einer optimalen Anzahl von Lichtträger zu planen, sowie zur Sanierung von bestehenden Installationen genutzt werden kann. Unsere eingesetzte Betriebsgerätetechnologie (DIA/DEIA) ermöglicht es, dass die Lichtträger mit einer DALI-Steuerung oder zusammen mit Sensoreinheiten auch für unser funkvernetztes Interact Pro System genutzt werden können. Die Sensoreinheiten und damit die Nutzung von Interact Pro können auch in der bestehenden Installation nachgerüstet werden. So können Sie Ihre Anwendung mit den besten Beleuchtungsmöglichkeiten auf den neuesten Stand bringen. Jetzt und in Zukunft.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		EU RoHS-konform	
Portfolio	Best		Ja
Mechanik und Gehäuse		Produktdaten	
Gesamte Höhe	42 mm	Bestell-Produktname	LL551T 4x2.5+2x1.5 Gen2 WH
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]	Gesamtbezeichnung des Produkts	LL551T 4x2.5+2x1.5 Gen2 WH
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]	Gesamt-Produktcode	872016996473099
Nettogewicht (Stück)	1,940 kg	Bestellcode	96473099
Genehmigung und Anwendung		Material-Nr. (12NC)	910925870288
CE-Zeichen	Ja	Anzahl pro Verpackung	1
		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169964730
		Zähler – Pakete pro Außenkarton	10

Maxos unify

EAN Umverpackung	8720169476134
Produktfamiliencode	LL551T [Maxos unify rail 1478mm]

Abmessungsskizzen

