



CoreLine Einbaustrahler Gen2

RS155Z CFRM RND-ADJUST D70 WH

CoreLine Einbaustrahler Gen2, Accessory, Aluminium, Weiß, IK03 | 0,3 J

Der Einbauspot CoreLine gen2 löst das Versprechen von CoreLine ein: innovative, bedienfreundliche und hochwertige Leuchten. Das modulare Design ermöglicht die Option „Konfigurieren, um zu passen“, die besser auf Ihre spezifischen Bedürfnisse eingeht. Das Sortiment bietet eine große Auswahl an Lichtfarben (CCT), Lichteistung, farblichen Ausführungen, Rahmentypen und Anschlussmöglichkeiten. Dank des kompakten und leichten Designs des CoreLine Einbauspot gen2, der stets mit einem Schnellsteckverbinder ausgestattet ist, wodurch er das Ein- und Ausschleifen ermöglicht und zahlreiche Kabeldurchmesser/Querschnitte unterstützt, gelingt die Installation im Handumdrehen. Ihre hohe Lichtqualität, die zahlreichen Anschlussmöglichkeiten, die lange Leuchten-Lebensdauer sowie die hohe Lichtausbeute des Systems machen den Einbauspot CoreLine gen2 zur idealen Akzentlösung für den Einsatz Ihrer Spot-Leuchten im Innenbereich.

Hinweise

- Die Leuchte sollte von einem qualifizierten Elektriker installiert und demontiert werden und gemäß den neuesten IEE-Elektrovorschriften oder den nationalen Anforderungen wie in der Montageanleitung des Produkts beschrieben verkabelt werden.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Netzfrequenz	- Hz
Portfolio	Better	IEC-Schutzklasse	-
Betrieb und Elektrik		Mechanik und Gehäuse	
Eingangsspannung	- V	Gesamte Höhe	29 mm

CoreLine Einbaustrahler Gen2

Gesamter Durchmesser	85 mm
Material	Aluminium
Schutzart (IP)	-
Schlagfestigkeit (IK)	IK03 [0,3 J]
Zubehörfarbe	Weiß
Winkel	20°
Nettogewicht (Stück)	0,050 kg
Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktnr.	RS155Z CFRM RND-ADJUST D70 WH
Gesamtbezeichnung des Produkts	RS155Z CFRM RND-ADJUST D70 WH
Gesamt-Produktcode	87195149411499
Bestellcode	94114499
Material-Nr. (12NC)	911401824084
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514941144
Zähler – Pakete pro Außenkarton	18
EAN Umverpackung	8719514941533

Abmessungsskizzen

