

PRESSEMITTEILUNG

zur kostenfreien Verwendung durch die Presse, Belegexemplar freundlich erbeten

Anzahl Zeichen: 1.472

Sperrfrist: 18.03.18

Weitergedacht und weiterentwickelt: Die neuen Abzweigkästen von WISKA

Kaltenkirchen, den 02. März 2018 – Der Zulieferer WISKA stellt auf der diesjährigen Light + Building seine Produkt-Neuheiten aus dem Bereich Installationsmaterial vor.

Der Fokus der Messepräsentation liegt auf den neu entwickelten Abzweigkästen. WISKA hat die beliebte COMBI-Serie um zwei neue Produkte ergänzt und die Feuchtraumkastenserie KA komplett überarbeitet.

„Die neuen COMBI-Boxen liefern die bewährte Qualität der Serie, die sich durch UV-Beständigkeit und eine extreme Robustheit auszeichnet.“, erklärt Stefan Stange-Düsterhöft, Vertriebsleiter Elektrogroßhandel und Handwerk bei WISKA.

Einfach ein Kabel durch die Weichmembran stecken und fertig mit IP66 abgedichtet – so einfach ist die Installation mit dem neuen COMBI 116. Doppelt so groß wie der bewährte COMBI 108 bietet er zudem mehr Installationsraum und damit mehr Flexibilität.

Der neue COMBI 206 hat mit 85x49 Zentimetern eine platzsparende längliche Form. Ideal für die Montage von LED-Leuchten. Durch die Verbindung von Membraneinführung und Gewinde bietet er außerdem maximale Flexibilität.

Bei der Entwicklung der drei neuen KA-Kästen hat WISKA die Bedürfnisse der Handwerker in den Fokus gestellt. Die Kästen bieten besonders flexible Befestigungsmöglichkeiten. Sie können mit Kabelbindern, klassisch per Schraube und Dübel oder mit anderen Befestigungselementen montiert werden. Der Deckel kann ohne Schrauben einfach aufgesetzt werden.

„Die neuen Abzweigkästen sind eine Weiterentwicklung der bekannten WISKA-Dose, die bereits vor achtzig Jahren von uns entwickelt wurde. Für die Neuauflage haben wir mit Handwerkern gesprochen und gefragt, was ihnen wichtig ist. Die Ergebnisse daraus sind in die Entwicklung eingeflossen.“, sagt Stefan Stange-Düsterhöft.

Über WISKA

WISKA ist Hersteller von Elektroinstallationsmaterial, maritimen Lichtprodukten und CCTV-Kamerasystemen für Handwerk, Industrie und Schiffbau. 1919 in Hamburg gegründet, beschäftigt das Familienunternehmen heute über 260 Mitarbeiter weltweit. Das Produktportfolio umfasst u. a. Scheinwerfer, Strahler, Kühlcontainersteckdosen, Kabeleinführungen, Abzweigkästen sowie Schalter und wird durch digitale CCTV-Technologie abgerundet. WISKA verfügt neben einer eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung auch über eine direkt angeschlossene Fertigung am Firmensitz in Kaltenkirchen sowie ein weltweites Vertriebsnetz aus Vertretern und Tochtergesellschaften, die eine schnelle und direkte Kundenbetreuung vor Ort sicherstellen. www.wiska.com

Bildunterschriften



Bild „(COMBI206_Alone_V01)“: „Der neue COMBI 206: Die platzsparende längliche Form macht ihn Ideal für die Montage von LED-Leuchten.“



Bild „(KA012_Alone_V01)“: „ Bei der Entwicklung der neuen KA-Kästen hat WISKA die Bedürfnisse der Handwerker in den Fokus gestellt. Die Kästen bieten unter anderem besonders flexible Befestigungsmöglichkeiten.

Pressekontakt

WISKA Hoppmann GmbH

Verena Bolte

Kisdorfer Weg 28

24568 Kaltenkirchen

Deutschland

Telefon: +49-4191-508-512

Fax: +49-4191-508-209

v.bolte@wiska.de