

PRESSEMITTEILUNG

zur kostenfreien Verwendung durch die Presse, Belegexemplar freundlich erbeten

Anzahl Zeichen: 2.394 / 334 Wörter

Sperrfrist: SMM Ausgabe

Neue WISKA Highlights auf der SMM

Auf der diesjährigen SMM stellt WISKA gleich mehrere neue Produkte aus der hauseigenen Entwicklung vor. Innerhalb seines stetig wachsenden Sortiments aus technischer Beleuchtung präsentiert das Unternehmen die neue Kunststoff-LED-Vielzweckleuchte 4010 mit einer Beleuchtungsstärke von 1.200 bis 7.200 lm und einer Lebensdauer von 100.000 Stunden. Zusätzlich zur langen Standardvariante mit 775 mm gibt es auch eine kurze mit nur 495 mm. Die Hochleistungsbeleuchtung, optional auch mit Battery Back up, ist korrosionsfrei und leicht zu installieren. Sie ist u. a. für den Einsatz auf Autofahren ideal geeignet.

Mit dem neuen LED Suchscheinwerfer ergänzt WISKA die bestehende Reihe mit einem LED Leuchtmittel, dessen Gehäuse das typische WISKA-Achtkantdesign um eine komplette Neuentwicklung erweitert. Er kann als Strahler oder Scheinwerfer eingesetzt werden und bietet zweimal 18.000 lm. Das neue Produkt verfügt über eine endlose Rotation, stufenlose Geschwindigkeitsregelung, eine Home und Booster Funktion und ist einsetzbar bei minus 25 °C bis plus 45 °C. Abgerundet werden die LED Neuigkeiten durch eine neue High-Lumen-Output Variante des Strahlers 5000.

Ein neues Design bringt auch die neue CCTV Kameraserie mit: Die neue Kamerastation ist dank ihrer neu entwickelten Schwenk-Neige-Einheit 360° endlos rotierbar, ihre Variante als feststehendes Kameragehäuse wird fix installiert. Mit einem neuen kompakten Design ohne außenliegende Kabel und mit innenliegendem Anschlussraum löst die neue Serie die komplette bisherige WISKA Edelstahlserie ab.

WISKA zeigt auf der SMM ebenso seine neue COMBI 304 MAR Serie, mit den Ausführungen Abzweigdose und Drehschalter. „Im Bereich des Installationsmaterials bringt unsere neue COMBI Dose unsere jahrelangen Erfahrungen im Kunststoff-Installationsmaterial aus diversen Industriebereichen mit. Der Zweikomponenten-Spritzguss aus Polypropylen und TPE überzeugt mit IP66/67 und wird direkt bei uns vor Ort gefertigt. Ergänzt um seine Variante als Drehschalter hat unser 304 das Zeug, eine echte Alternative zu den bisherigen HNA-Produkten aus Messing zu liefern.“, sagt Ronald Hoppmann, WISKA-Geschäftsführer, und ergänzt „Wir freuen uns sehr, endlich wieder auf der SMM zu sein und mit unseren Gästen zu fachsimpeln.“

Die WISKA Neuheiten und weitere Produkte aus dem Sortiment sind in Halle B6, Stand B6.212 zu finden.

Über WISKA

1919 in Hamburg gegründet, sind wir heute einer der führenden Hersteller von Elektroinstallationsmaterial, Lichtprodukten und CCTV-Videoüberwachung für Handwerk, Industrie und Schiffbau. Neben einer eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung haben wir eine direkt angeschlossene Fertigung am Firmensitz in Kaltenkirchen. Mit unserem weltweiten Vertriebsnetz aus Vertragshändlern und Tochtergesellschaften stellen wir eine schnelle und persönliche Kundenbetreuung vor Ort sicher. Die WISKA Gruppe beschäftigt heute weltweit 260 Mitarbeiter. www.wiska.com

Bildunterschriften

Foto „WISKA-MPL_4010“: *„100.000 Stunden Lebensdauer: Die neue LED-Vielzweckleuchte von WISKA“*

Foto „WISKA-LED_Searchlight“: *„Neuer LED Suchscheinwerfer: Flexibilität in neuem Design“*

Foto „WISKA-Camera_Station“: *„Kompakt: Die neue WISKA Kamera-Serie“*

Foto „WISKA-COMBI_304_MAR“: *„Abzweigdose und Drehschalter aus Kunststoff: Alternativen zu Messing-HNA“*

Tags

WISKA, SMM, Entwicklung, technisch, Kunststoff, Vielzweckleuchte, LED, Beleuchtung, korrosionsfrei, Suchscheinwerfer, Strahler, Lichtstrom, Lumen, CCTV, Kamera, Schwenk, Neige, Edelstahl, Abzweigdose, Drehschalter, Installationsmaterial, Spritzguss, HNA

Download

www.wiska.com/presse

Pressekontakt

WISKA Hoppmann GmbH

Anja Lange	Telefon:	+49-4191-508-503
Kisdorfer Weg 28	Mobil:	+49-174-9265212
24568 Kaltenkirchen		a.lange@wiska.de