

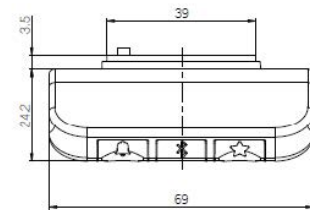


Das PRIME unterstützt Bluetooth®, 4 Speicherpositionen, Display für Benutzerführung und eine Erinnerung über eine Lichtleiste, um den Anwender daran zu erinnern, aufzustehen.

Das PRIME wird durch Neigen des Desk Panels in die gleiche Richtung, in die der Tisch verfahren werden soll, aktiviert. Dadurch ist es ein intuitives Bedienelement. Das PRIME verfügt über ein modernes, dezentes Design mit glänzender Oberfläche sowie integriertem Display für ein klares, minimalistisches Design. Das Display bietet dem Benutzer eine Anleitung, wenn er den Schreibtisch und das Desk Panel bedient.

Der Lichtstreifen erinnert den Benutzer über ein pulsierendes grünes und orangefarbenes Licht daran, die Position zu wechseln. Mit dem integrierten Bluetooth® und der heruntergeladenen Desk Control App kann der Benutzer auch über Benachrichtigungen auf dem Computer und intelligenten Geräten erinnert werden.

Abmessung im mm:



## PRIME

Intuitives Bedienelement für elektromotorisch höhenverstellbare Tische

Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erinnerungsfunktion über Lichtleiste</li> <li>• 4 Speicherpositionen</li> <li>• Display</li> <li>• Bluetooth®</li> <li>• Farbe: Tiefschwarz (RAL 9005)</li> <li>• Schwarzes Kabel mit modularem Jack-Stecker, 1.700 mm gerade</li> <li>• PVC-Frei™</li> <li>• Mit ZERO™-Funktion: sehr niedriger Stromverbrauch im Standby-Modus</li> </ul>
Optionen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatisches Verfahren zu Speicherpositionen</li> <li>• Kundenlogo auf Display</li> </ul>
Verwendung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umgebungstemperatur: +5 °C bis +40 °C</li> <li>• Kompatibel mit DESKLINE® Steuereinheiten</li> <li>• Kompatibel mit Desk Control Apps</li> <li>• Zugelassen gemäß EN 60335-1</li> <li>• Zugelassen gemäß UL962</li> </ul>

[www.coneon.de](http://www.coneon.de)

