

# Compass<sup>®</sup> 360

## TOUCHSCREEN

12,1-ZOLL-TOUCHSCREEN

GLASFRONT AUS EINEM STÜCK



White

Black



Silver

Gold

VERSTECKTER LAUTSPRECHER

ERREICHBARKEITSTASTE



Black

Silver

Gold

OPTIONAL:  
KARTENLESER MIT  
BELEUCHTETEM LOGO



# Compass<sup>®</sup> 360

## TOUCHSCREEN – TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

TOUCHSCREEN		
MONTAGEOPTIONEN	ECK	EINBAU
Dimensionen (H x B x T)	287 x 304 x 63mm	377.9 x 247.4 x 76.9mm
Montagehöhe (vom fertigen Boden bis zur Mittelachse)	1066.8mm	1066.8mm
Energieverbrauch Der optionale RFID-Leser erhöht den maximalen Stromverbrauch um 0,6 W.	270mA @ 48VDC (13W)	
Bildschirm	12.1-Zoll kapazitiver Touchscreen mit einer Auflösung von 600 x 1024 dpi	
Standby	Ja, nach einer wählbaren Zeit der Nichtfunktionierung.	
Temperaturbereich	Temperatur : 0-40° C	

### INFORMATIONEN ÜBER DEN KARTENLESER

Als Option bietet Otis integrierte Lesegeräte für Radiofrequenz-Identifikation (RFID) und Bluetooth Low Energy (BLE) an. Wenden Sie sich an Ihren Otis Ansprechpartner, um weitere Informationen zu den verfügbaren Lesegeräten und deren Fähigkeiten zu erhalten.

Kartenleser-Typen	RFID: Elatec TWN4 MultiTech 2 PI <sup>1</sup>
	RFID/Bluetooth: Elatec TWN4 MultiTech 2 PI with BLE DirectKey <sup>2</sup> (Blue Diamond App); HID RFID and Bluetooth Reader <sup>2</sup> (HID Mobile App)
Unterstützte Frequenzen	125kHz/134kHz, 13.56MHz, 2.4-2.48GHz
Protokolle	ISO14443A, ISO14443B, ISO18092, ISO15693

1. Standardauswahl 2. Optionale Auswahl

### KONFORMITÄT

Einhaltung der Normen für Aufzüge	EN81-20 , EN-81-50
Einhaltung der Normen für behindertengerechten Zugang	EN81-70:2018
Einhaltung des EU-Konzepts	Artikel 33

#### GLASFASSADE

- Erhältlich in Weiss, Schwarz, Silber oder Gold
- Wahlweise Eck- oder Einbaumontage

Einbaumontage



Eckmontage

