

AUFTRAGSBEISPIEL Um den Auftrag dieses Modells korrekt auszuführen, das unten stehende Beispiel befolgen:

PRODUKT

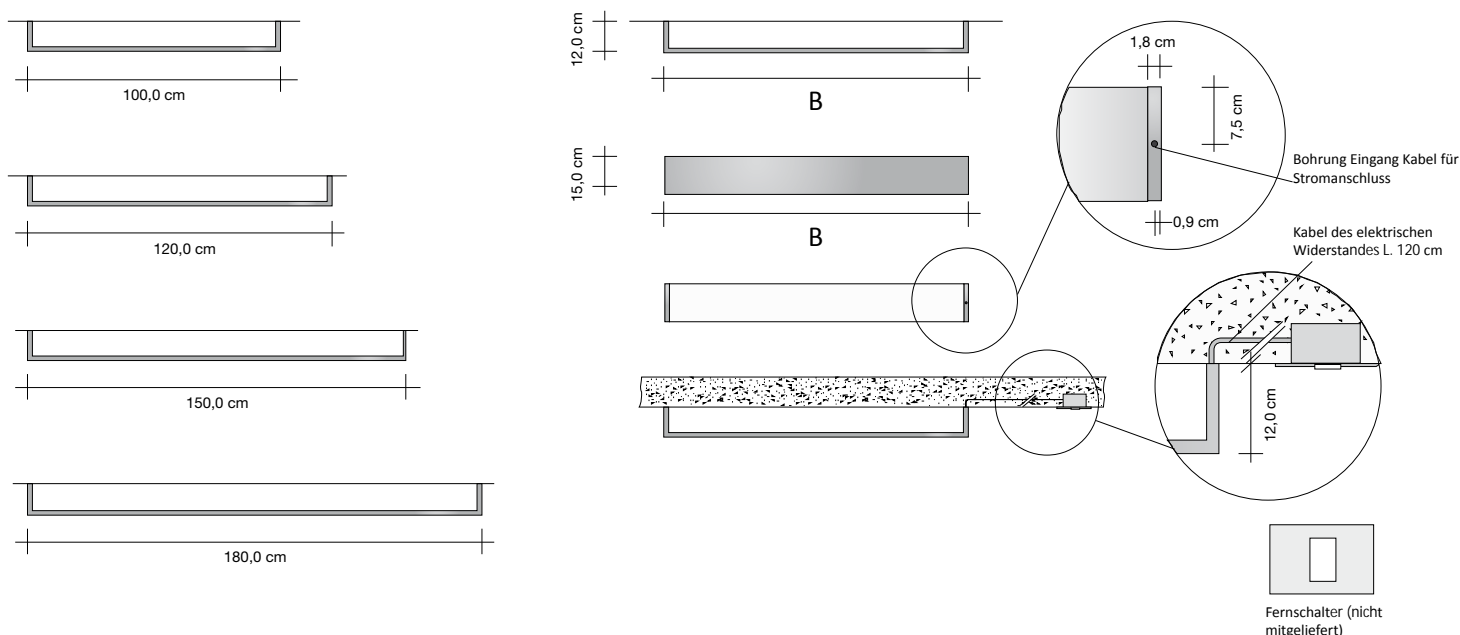
SQM#ELE100 015
9010

SQM#ELE100 015 9010

Artikelcode in der unten aufgeführten Preistabelle
Farbcode in der TUBES – FARBTABELLE zu prüfen

Vorrüstungen für den Anschluss

Der SQUARE GRIFF wird am Stromnetz mit einem versteckten Anschluss angeschlossen, somit ist es notwendig, den Ausgang aus der Wand eines Schlauchs für die nicht mitgelieferten Stromkabel vorzusehen, Durchmesser nicht über 13 mm. Die Ausgangsposition ist im technischen Plan mit dem folgenden Symbol angezeigt: “•”. Für das Einschalten und Ausschalten des elektrischen GriFFs ist eine Installation eines nicht mitgelieferten On-/Off-Schalters empfehlenswert. Für weitere Informationen den technischen unten aufgeführten Plan einsehen.



Modell	B (cm)	H (cm)	Elektrischer Widerstand Watt	Kategorie C0 Weiß Standard (€)	Kategorie C1 (€)	Kategorie C3 (€)
SQM#100	100,0	15,0	100			
SQM#120	120,0	15,0	115			
SQM#150	150,0	15,0	135			
SQM#180	180,0	15,0	150			

AUFPREISE FARBEN (siehe TABELLE der offiziellen TUBES-Farben)

Die Preisaufschläge werden auf der Grundlage des Preises der Standard-Weißlackierung (Kat. C0) berechnet, für die anderen Kategorien gelten die unten aufgeführten Zuschläge: Kategorie C2 +15% - Färbung RAL extra (nicht in Tabelle) +30%. Färbung nach Muster: Ausführbarkeit und Kostenvoranschlag anfordern. Färbung nicht verfügbar: GRCR

ELEKTRISCHE REGULIERUNGEN

Die elektrische Regulierung wird durch die Nutzung der folgenden Thermostate ausgeführt, die die Regulierung der Umgebungstemperatur mit höchstens 5 Heizkörpern ermöglichen.

cod. ZRF007	cod. ZRF004	Code	Beschreibung	Preis** (€)
		ZRF004*	Bausatz Funk-Raumthermostat für WAND, manuell	
		ZRF007*	Bausatz Funk-Raumthermostat mit wöchentlicher Programmierung für WAND	

** Der Preis der beiden oben aufgeführten Kits schließt den Empfänger mit Funkfrequenz für in die Wand zu installierende Dose ein