

■ Scheidingswand

RELAX-TW, douchescheidingswandelement, geprefabriceerd uit hardschuimmateriaal

□ Standaardformaat

- RELAX-TW 900 (LREL9000)
2500 x 900 mm (hoogte x breedte)
- RELAX-TW 1200 (LREL9001)
2500 x 1200 mm (hoogte x breedte)

□ Maatwerk

Wand hoogte = mm *

Wand breedte = mm *

■ Nis

RELAX-TW NI (LREL9002), uitgefreesde nis, 90 mm diep

■ Afmetingen Nis (hoogte x breedte):

Nis hoogte = mm

Nis breedte = mm

■ Positie nis

Afstand tot de linkerrand:

Afstand N1 = mm *

Afstand tot de onderkant:

Afstand N2 = mm *

* Opgelet:

- max. afmetingen scheidingswand: 2500 x 1200 mm
- max. afmetingen nis: 1200 x 540 mm
- minimum afstand nis tot aan de rand (an alle zijden): 30 mm (bij gebruik van RELAX-TW LI min. 70 mm)

Bearbeitet: Datum, Name / Bewerkt: datum, naam

Artikel-Nr. / Artikel-Nr.

Kunde / Klant

AB-Nr. / OB-Nr.

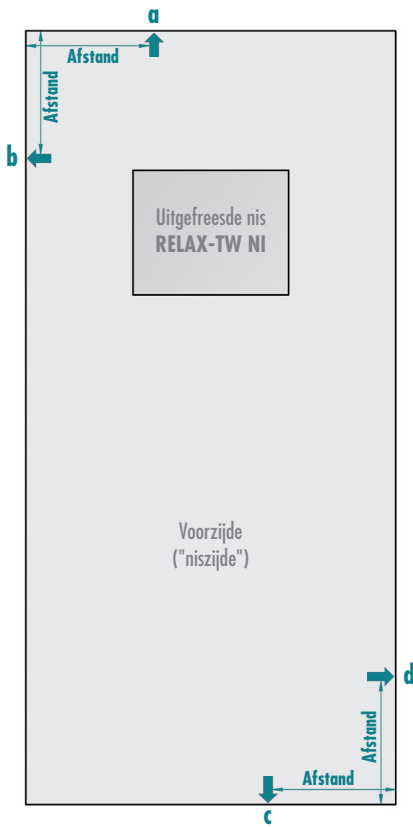
Bvh. / Project

Anmerkungen / Aanmerkingen

FREIGABE ZUR FERTIGUNG / HANDTEKENING VOOR ACCOORD

Datum, Unterschrift / Datum, handtekening

Scheidingswand met individueel uitgefreesde nis



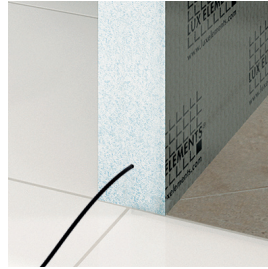
■ Lichtslang

RELAX-TW LI-WW, led-lichtslang warmwit, Montage horizontaal, beschermingsgraad IP 67, 24 V, 5 m aanvoering, incl. voeding

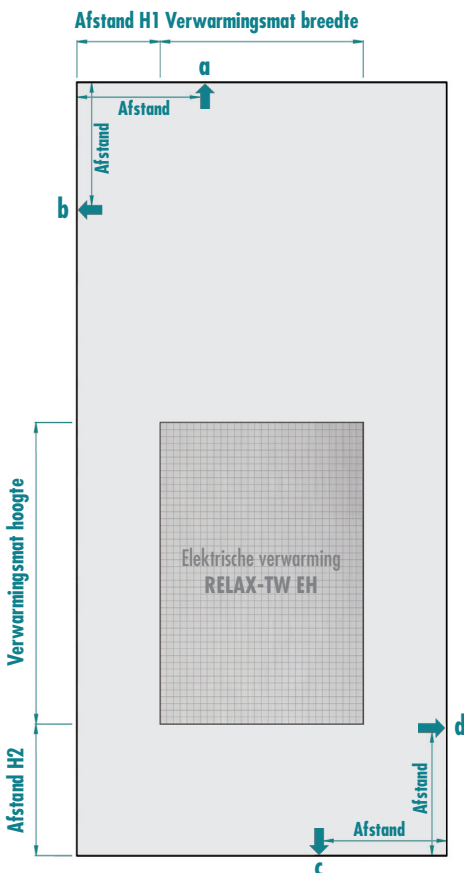
■ **Positie kabeluitgang*** (kabelkanaalfrezen voor aansluitkabel lichtslang):

a / b / c / d

Afstand = mm



*Kabeluitgang op zijvlak



■ Elektrische verwarming

RELAX-TW EH (LREL9003), in de fabriek geïnstalleerde verwarmingsmat (280 W/m², 230 V), incl. temperatuursensor

■ **Positie elektrische verwarming**

aan de voorzijde ("niszijde")

Verwarmingsmat hoogte = mm

Verwarmingsmat breedte = mm

Afstand H1 = mm

Afstand H2 = mm

op de achterkant

Verwarmingsmat hoogte = mm

Verwarmingsmat breedte = mm

Afstand H1 = mm

Afstand H2 = mm

■ **Positie Kabeluitgang*** (kabelkanaalfrezen voor aansluitkabel verwarmingsmat en temperatuursensor)

a / b / c / d

Afstand = mm

■ **Temperatuurregelaar**

ADD-EH ZA
zonder tijdprogramma,
12 A, 230 V AC



ADD-EH ZB
met tijdprogramma,
16 A, 230 V AC



ADD-EH ZD
met tijdprogramma, 16 A,
230 V AC, LCD-display



ADD-EH ZC
voor montage van verdeel-
kast, 6 A, 230 V AC

