**Q-railing, Q-line, Q-lights Spotlight, modulaire balustrade, wandleuningen**

32 **TRAPPEN EN BALUSTRADEN**

32.52 **LEUNINGEN**

32.52.10-a LEUNINGPROFIEL

0. STALEN LEUNINGEN

Fabrikant: Q-railing

Type: Q-line, wandmontage

Materiaalsoort: corrosievaststaal AISI 304 of AISI 316

Oppervlaktbehandeling: geslepen K320

Vorm: Achterplaat (rond, diameter (mm) Ø 25 / Ø 50 / Ø 60 of Ø 70, hol of vlak zadel,

voorsprong (mm) 75, 80, 85 of 105 h.o.h.)

Afmetingen:

-lengte (mm): overeenkomstig tekening

Onderdelen:

-Q-lights LED-spots, diameter Ø 25 mm, IP 20 MOD 0051 (indoor), IP 66 MOD 0052 of MOD 0050 (outdoor)

-Leuningdragers: corrosievaststaal AISI 304 of AISI 316

Q-line MOD 0103

-Leuning/railing: corrosievaststaal AISI 304 of AISI 316

 Buis rond diameter Ø 42,4 mm, wanddikte (mm) 2,0

 Buis rond diameter Ø 48,3 mm, wanddikte (mm) 2,0

Toebehoren:

-Q-transformator (12V): MOD 0013

-Q-kabel: MOD 0012

-Verbinder en eindstuk leuning, corrosievaststaal AISI 304 / AISI 316

-Q-glue (speciale corrosievaststaal-lijm)

-Q-ultra-clean (chemisch reinigingsmiddel voor corrosievaststaal)

-Q-cleaner (reinigsspray voor corrosievaststaal)

-Bevestigingsmaterialen: materiaal indoor: verzinkt / materiaal outdoor: AISI 316

 4. STELWERK AFBOUW

 Bevestigingswijze: leuningdragers max h.o.h. 1250mm, minimaal 2 stuks per leuning

 Bovenkant leuning: 900mm bovenkant voorzijde trede

 Leuningen met minimale onderbreking langs trap doorvoeren

.01 LEUNINGEN

De muurleuningen aan de muurzijde langs de trappen.