Q-Railing, Q-lights, modulares Geländersystem

1.0 Vorbemerkungen

Der Ausschreibung liegen, soweit nicht ausdrücklich anders erwähnt, die entsprechenden DIN-Vorschriften und die VOB in ihrer derzeit gültigen Fassung zugrunde.

Die Geländerhöhen richten sich nach den jeweils geltenden Landesbauordnungen und betragen in der Regel mindestens 90 cm, 100 cm bzw. 110 cm über dem fertigen Belag, je nach Absturzhöhe.

Der Abstand von vertikal, diagonal oder horizontal verlegten Bekleidungsprofilen zueinander, sowie deren

Abstand zum Boden, zur Wand und zur Bodenvorderkante ist nicht einheitlich geregelt und

deshalb bei der zuständigen Baubehörde zu erfragen.

2.0 Technische Beschreibung, Qualitätsmerkmale

Modulares Geländersystem, stoßfest und trittsicher, dauerhaft UV-beständig, dauerhaft formstabil, schnelle und einfache Montage, keine Schweißarbeiten erforderlich.

Menge: ................................ Einheit: Stück EP: .................................. GP: ..................................

3.0 System Beschreibung

Q-Railing, modulares Geländersystem Q-lights, für den Innen- und Außenbereich bestehend aus Geländerprofil, Pfosten, Handlauf, Handlauf Wand, LED Sportlights und Zubehörteilen.

3.1 Geländerprofil:

3.1.1 Material: .......................................

Edelstahl rostfrei AISI 304 / V2A

Edelstahl rostfrei AISI 316 / V4A

3.1.2 Maße: ...........................................

3.1.3 Oberflächenbehandlung: ..........................

Edelstahl: geschliffen K320 /poliert

3.2 Handlauf Wand: ....................................

Edelstahl:

Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 2,0 mm

Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 2,0 mm

3.3 Handlaufstütze: ...................................

Befestigung Wand – Rohr, Model 0100

Befestigung Wand – Rohr mit Kabelkanal, Model 0103

3.4 Q-lights LED-Spotlights:

Model 0050, für den Innen- und Außenbereich.

Asymmetrischer Lichtstrahl, Farbtemperatur 5000K, 500 mA LED driver, 2W, 24V, 50.000 Stunden Licht.

IP66: Staubdicht und Schutz gegen starkes Stahlwasser.

für Rohr 42,4 mm

für Rohr 48,3 mm

3.5 Zubehör: ..........................................

Q-Lights Kabel, Transformator, Softstarter

Verbinder und Endstücke Handläufe mit Kabelkanal, Edelstahl rostfrei AISI 304 / V2A

Verbinder und Endstücke Handläufe mit Kabelkanal, Edelstahl rostfrei AISI 316 / V4A

Q-glue (Spezial-Edelstahlkleber)

Q-Cleaner (Edelstahl Pflegespray)

Befestigungsmaterialien aus Edelstahl AISI 316

Menge: ................................ Einheit: Stück EP: .................................. GP: ..................................