



**starr 1, 4401 X5CrNiMo 316 MR11 Tulka
Edelst.V4Am.Clipver.IP55**

Artikel-Nr.: R5564-V4A

starr, ohne Sprengring, IP55 V4A Edelstahl, · für \varnothing 35 mm Leuchtmittel · Innen- und Außenanwendung · Auch für den Einbau in Betondecken und anderen thermisch schwierigen · Einbausituationen sowie den Einsatz in Feuchträumen und Seeluftgebieten · geeignet. · Gehäuse und Abdeckring aus V4A Edelstahl. · Leuchtmittelwechsel durch Herausnehmen des Innenringes (Clipverschluss). · Gehärtetes klares Glas. Schutzart IP55 bei Einbau in geschlossenen Decken. · exklusive Leuchtmittel · Deckenausschnitt 45 mm · Aussendurchmesser 63 mm · exklusive Niedervolt Fassung Art.-Nr.: 55004 (SKIII)

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094556406
Katalog Farbcode	Edelstahl
Höhe	27.00 mm
Aussendurchmesser	63 mm
Einbaudurchmesser	45 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	55
Leistung	1-35 W
Sockel-Code	ohne

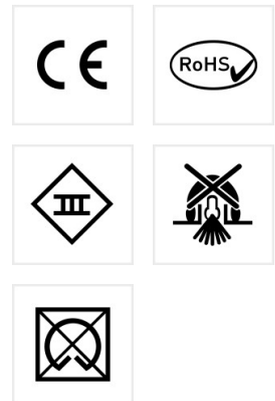




starr 1, 4401 X5CrNiMo 316 MR11 Tulka
Edelst.V4Am.Clipver.IP55
Artikel-Nr.: R5564-V4A

TECHNISCHE DATEN

Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Edelstahl
Temperaturbereich	-20 - 100
EEK	A++ bis E





starr 1, 4401 X5CrNiMo 316 MR11 Tulka
Edelst.V4Am.Clipver.IP55
Artikel-Nr.: R5564-V4A

TECHNISCHE ZEICHNUNG

